



برطانوي مندنظا سأسي

تضنف

ای ہے ہاران آئی۔ای۔ای۔

تركية

مُولوى سير تخبيب شرف صَاحب وي

منعتاهم منعتاف م المهاعم



یر کماب آکسفور دونورٹی ریس کی اجازے ہے جس کو حق اشاعت حامل ہے اردوی ترجمہ کرکے مجمع و شائع کی گئی ہے



برطانوي مندكا نظام سياسي

برطانوی حکومت کی انداء بندوستان كاساسي نقتثه 114 6 9 (4) معاشرتی واقتضا دی سواد٬ مندوستان اورعا کمگیر جنگ ٬ 4 70 616 (3) אין של אין וו (4) مندوستان كانشور حكومت خوداختياري AMA LTA (0) سیاسی وآئینی ترقی سرا<u>وا بسائ</u>یاع^ا 444 to. اصلاحات كاخلاصه والمياواع، 1191 676 الم الم الم الم اصلاح نثده دمستورك وقانون حكومت سندسق والاركاء , 94 69r مصوبري خود مختاري کي بنيادي 11.0 696 (1) 110 VI-0 صوبول کی دو علی ک (4)

	1:0/	
۱۱۲ تا ۲۳ اصفحر	حلقه رائے د ہندگال کی نظیم'	(4)
1 1 L 1 L 1 L	راصلاح بشده مجانس منفننه شحيح انقتبارات	(0)
זיין יל איין וו	مرکزی حکومت'	(4)
אין ויין ניין ויין	وزیر مینداوران کی حتیت '	(4)
" 10. 6 1mg	عهد جدید کے تعض سیاسی مسائل '	ماث
11/2/101	اصُلاح شِده دستنور حالت نفاذ مین	انك
" r.r 6"149	انقلانی تخریک کے خطرات '	أنك
	تىسىم ئىسى ،	نفسنيه



برطانوی ہند کے سیاسی نظام کا یتہ پدی فاکھیں ہیں قواقائے کی دستوری تبدیلیوں پرخاص طور سے اظہار خیال کیا گیا ہے 'ان تقریر ول پرمبنی ہے ہومصنف نے بہار ساتا قائم میں حامعۂ ہار ورڈیس کی تقییں ک

علاً پہتا بطلبہ کے لیے ترتیب وی ٹی ہے کہ ایک طرف تو یہ اس موضوع پر مہیدی کا ایک طرف تو یہ اس موضوع پر مہیدی مواد بہم پنجا تی ہے اور دوسری طرف البر بھی کی عکومت مہمالا اور اسرے تی ہے اس اور اسرے تی کی مہمدوستان البی ہے اس کتاب میں مهندوستان سے جدید آئین کو با رہی میں بیان کیا گیا ہے ۔
میں بیان کیا گیا ہے ۔

تاہم اس وقت یموضوع مفی کی سے زیادہ اہمیت رکھتا ہے ؟
ہمند وستان کی حکومت خود اختیاری کا مشور در اصل اس عالمگیر حباک کا لازی نتیجہ
ہے ہو آزادی عمومیت سے لیٹے تھی اور حال ہی ہی ختم ہوئی ہے ؟ ورجو لوگ بعد از حباک سے بند ولبست سے دلجی رکھتے ہیں ؟ ان سے لیٹے یہ مشور قابل مطابعہ ہے ؟ ایسے ناظرین کی توجہ پہنے باب کی طرف جس ہیں ایک عام خاکہ بیش کیا گیا ہے ؟ فاص طور سے مبذول کرائی جاتی ہے ؟

ان تقریروں اور اس کتاب کی اشاعت میں ایک سال کا دقفہ ہو گیا اسے اور اس وجہ سے یہ بات مکن ہوگئی ہے اور اس وجہ سے یہ بات مکن ہوگئی ہے کہ اس میں ایک ایسے باب ربالا) کا اصافہ کی جا ہوا ہے اس میں اصلاح شدہ دستوری علی صور سے براہل ارخیال کیا گیا ہو، اور اس سے ساتھ مند دستان کی انقلابی تھے کیس سے صال کے منطل ہروں ہر

رجبید بحث کرنا بھی کمن ہوگیا ؛ ہے ۔ جن لوگوں نے گزشتہ بارہ ہینوں پر اہم ترین واقعات کامطالعہ کیا ہے ،ان سے لئے یہ مظاہر ہے منظم کینی ترتی سے لئے بڑا خطرہ ،میں کا باب ۱ اسی موضوع پڑتال ہے ،

> سینٹ انڈرلوز ۱۵- اپریل سناولڈ

لتكاللا المالك

برطانوئ سِنْ کانظام کیایی باردن

ا يك سرسرى نظر

(1)

آج سے تقریباتین صدی قبل بہلی انگریزی الیت انڈیا بھینی نے جسے ملا الیہ تھے انے سولھوں صدی کے آخری دن منشور عطافہ مایا تھا انہ تدوستان میں اپنی کوٹھیاں انہ کے ساکہ اکٹر کہا گیا ہے الیز متحق نے لندن سے تاجو وں کے گورزاور کمپنی کوپوشر قی جز اگر منہ دمیں تجارت کرتی تھی جوفر مان عطاکیب تھا ، وں کے نظام حکومت خود افتیاری میں جہارت اول کے اس فرمان سے بہت مثابہ تھا ، وہ اپنے نظام حکومت خود افتیاری میں جہارت اول کے اس فرمان سے بہت مثابہ تھا جو اوس نے آنگلستان جدید "میں فلیج میسا چوسٹس کی کمپنی اور اس سے گورز کو عطاکیا تھا ، اس فرمان سے ذریعے سے ایک گورز ایک متنف مجلس عالمہ دکورٹ ان ڈائرکٹرس

الرك ورف كورندك الدياد عكومت بهنده هذا أبركيف ميحوظ خاطرت كالسطائيا المرك المركون ميكونط خاطرت كالسطائيا المجيئ كالمنظور أس بمدك استعارى فرانول سے اس تثنيت سے علام بت مختلف تھا شاك موخوال ورفوالوں ميں جمال كي مختلف كانون سازى محقوق قال ميں جمال كانون سازى محقوق قال ميں اول الدكون اس محاكوني في علاقه برمكومت كرنے كانبين تعالى

رفقا تاریخ دکن بولفیُمولانا باشمی صاحب فورتندار طاندار داور فسٹ فارم برجب بیکام وان ظو دور شرک مون پوئی پیت (عمر) مکونتمانی بی ختی سے طانب ایس فرند دوسری اندلیشکل انتظار کرنا ہوگا ۔ نقل مرابیات وفسر فطامت میں بیات مال محرور سرکارعالی واقع میں و مسرکی میں اسلامی میں میں میں میں میں میں میں می نشان (۸۷)

فيسلط

زکت نضا ب تاریخ د کن مولغهٔ مولوی سید إشمی صاحب رکن دارا لتر جمه سسه رکار مالی منجان في استعرب كها و المحم الميليم المنطق المنطق

مقدر مندر به عنوان گارش ب که تاریخ دکن مولند سولوی شد باشی ضار کرارالترجر بر کارعاکو جاعت چهارم شخایند (فورخفات ندر فر) اورفارم اول (نست فارم) طبقه وسطانیه مدارس سرکارعالی بی امرواز کشتا این سے بانچ سال یک شرکی نضاب کرنیکی نظوری فردیئی مراساد محکور مرکارصینی کتابی فرخان کرد نشان واقع ۱ آر فرنست الایت صاور جودی ہے بیس ان جاعتوں میں اسوقت جو تاریخیں بڑھائی کی ا جمیر وہ امرو او کشت الدین سے مرقوب فرائی جاجی اور اواکل سال تعلیم بی تاریخ اکور کے بڑھائی کا بندو بست فرایا جائے۔ یہ تاریخ اہ خورد او کشتا الدین تک طبع جوجائیگی اور دمیر آباد

مه آنی ۱ ملاعاً مخدمت مولوی شد باشی صاحب کن دارالترجر سرکارعالی مرسل فقط شرور تخطی دوی مخروط ست اندرخان صاحب ۱ مار صاحب تعلی المشتر سیکا و القارم تاجرکتب مارمینا دیراً ابر سه درگار ناطر تعلیا

كبسطهندالرحن الرميس

ر ترت مارس بل خباعی مرک ک

موٹے افاۃ من تعلیم کامقصد ہے کہ نو نہالان قوم سے تحد کے زور کو باحن ارات ہو کر جائز طریقہ سے کمانے اور اپنی نہیں۔ قومی اور اجتاعی و مدواریوں کو باحن وجوہ انجام دینے کے قابل ہوں۔ اوی النظریں اس مقصد کا حصول بہت ہی اسال معلوم ہوا ہے لیکن جن حضات کو آیندہ نسلوں کے بگاڑنے یا بنانے کا نخر حاسل ہے اس معلوم ہوا ہے لیکن جن حضات کو آیندہ نسلوں کے بگاڑنے یا بنانے کا نخر حاسل ہوں اس فلط فہمی کی حقیقت ہے ہے کہ تدرسیں اور تعلیم کو عام طربر متراد ف سمجھا جا آہے اس فلط فہمی کی حقیقت ہے ہے کہ تدرسیں اور تعلیم کو عام طربر متراد ف سمجھا جا آہے تعلیم یا نہیت حاسل کرئی جس کی وجہ سے ہرائن شخص کوجس نے معمولی نوشت و خواندگی بھی تا بلیت حاسل کرئی تعلیم یا نہ جا با اور تعلیم و نے کا بان متصور کیا جا آ ہے لیکن ایک ورا سے خورتی تی کے بید واضح ہرگاکہ تدرسی کے تابل متصور کیا جا آ ہے لیکن ایک ورسی ہے اور اسٹی کے بید واضح ہرگاکہ تدرسی کے معنی جس کا اعلم مغہوم اس سے کہیں زیادہ وسیح ہے اور اسٹی کے طلباء کو تباغ کے ہیں گرتعلیم کا عام مغہوم اس سے کہیں زیادہ وسیح ہے اور اسٹی کے خصوت تدرسی بی نتا ل ہے بلا اس کیرت کا بھی حصول ہے جو ملک اور قوم کی بقائے نے ضرف تدرسی بی نتا ل ہے بلا اس کیرت کا بھی حصول ہے جو ملک اور قوم کی بقائے نصوف تدرسی بی نتا ل ہے بلا اس کے میں دو جز نتا ہل ہیں ایک تدرسی دو مرا سے حت کا لا بدی ہے ابنا ظ دیگر تعلیم کے علی یں دو جز نتا ہل ہیں ایک تدرسی دو مرا سے حت کا لا بدی ہے ابنا ظ دیگر تعلیم کے علی یہ دو جز نتا ہل ہیں ایک تدرسی دو مرا سے حت کا لا بدی ہے ابنا ظ دیگر تعلیم کے علی یہ دو جز نتا ہل ہیں ایک تدرسی دو مرا سے حت کا لا بدی ہے ابنا خواند کی حصول ہے تا کہ دو مرا سے حت کا کھی حصول ہے جو ملک اور قوم کی بقائے کے میں کو مرا سے حت کو میں کو مرا سے حت کو میں کو میں کو مرا سے حت کی کا کھیں کو مرا سے حت کی کی کو مرا سے حت کو مرا سے حت کو مرا سے حت کو مرا سے حت کی کی کھی کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کو مرا سے حت کو مرا سے حت کی کی کو مرا سے حت کو مرا سے حت کی کھی کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کی کھی کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کی کی کو مرا سے حت کی کھی کو مرا سے حت کی کھی کے حت کی کو مرا سے حت کو مرا سے حت کی کو مرا سے حت کی کو مرا سے

میں حدول مطا ہرہے کہ ببلا جرفیعنے تدریس کاعمل ہیرا آسان ہے اور ہرخص جونوشت وخوا۔ معمولی دستگا در کھتا ہواس جزو کی تمیل کرسکتا ہے اور تعلیمی دنیا کے اکثیرو بیشتر حصور میں اسی کو نضب العین قرار دے میا گیا اور یہی ہاری نام نہاد تعلیم ہے۔ گر دو سراجب زو جس کے بغیرتعلیم بیکاروفصول ہے جتنا اہم ہے اتناہی شکل کے کمیل ای آ ہے اور اس جزی کمپیل کھے لئے ان بزرگ ہتیوں کی صرورت ہے جو نہ صرف حق انتہراور حق العبا دسے بلکہ اپنی اہم ذمیداریوں سے بھی بخوبی واقعت ہیں۔ اس اہم جزوکے نظرانداز کئے جانے کے اِس کی طرف سے ایسی عفلت اور لاپروائی برتے جانے کے کئی وجوہ ہیں۔ پہلی دجہ یہ ہے کہ نی زمانیا تعلیم کاحب ر طاہے حس کی وجہ سے طلبا کی تعداواتني كثيرے كه لايق اسا نده كالمنا تقريبًالمحال ہے ۔ اس كالأرمي نتيجہ يہ ہواكہ معمولی نوٹنت وخواند ماننے والے حغرات بعی جن میں نہ اعلیٰ تنحیلات ہیں ندنسنونی نناسی اور نہ اپنے کام کی اہمیت کا حساس ہے تعلیم وینے سے لئے یا مور بکار کرکتے مِن طلب رنے ان حضرات کے روبروزانوائے اوب تہد کیا ہواک کی دیا فالميت ادر فرم ستناسي كااندازه كرف ك ي كي زياده قوت سخيله كي ضرورت نين رور البب یہ ہے کہ آج کل کی اونہا و تہذیب و تندن کے سامنہ ساتم ہار صروریات زندگی اوراخوا جات میں بھی امنا فہ ہونے لگا جس کی وجہ سے محکمہ تعلیما ہے گی تکیا کی تنخوا ہیں لایت اورا دلوالعزم حضرات کے لئے کا نی ترغیب اور تحریف*ی کا إع*نت موتیں۔ آج سندن مالک میں سی ٰ یہی حال ہے کہ ذہین اور طباع لوگ عامطور پر لاز اورخصومًا تعلیات کی ملازمت کو البند کرتے ہیں۔ تيبري وچەتىلىم كى جانخ كاطب رىتە ہے ۔ اكثر فكومتىں كىي مدسه إكام كى كا جایخ اس کے کامیاب خدہ ملباکی متدا دسے کرتی ہیں ادر نیکنامی و نبہرت کا سبہ اس مدر رس کے سربوا ہے جس کے ررسے رب سے زادہ تدا ونیعد کا سا

ہوئی ہو۔ معائنہ مدرسکے وقت بھی طلباء کے تعجیم جوابات ہی تعلیم کے تنہا معیار ہی اور ہادے خیال میں محض تدرسی مانج ہے نک تعلیم کی حکومت سے اس طرعل سے رسین کاکل اشاف کی بر س کے رائے براکتفاکراہے اورتعلیم کے دوسرے خانماراور اہم پیلو کو نظرانداز کردیا جا لہے کسی زانہ میں انگلسا ن میں ہی مرکبین کو تمانج کے صاب ہے تتوزامي دى جاتى تيس اوراس كو (وتلكسوروج بوما ئامدىسىم بوم) كها جاما تعا مراس طورك کروری کر بہت جلد محوس کرلیا گیا ا در اس قانون کی تمینے کردی گئی۔ ہارے ہاں گویۃ قانو افذنهیں ہے گر درسین کی فلاح وہمو دکا بہت کھے انحصار اس مے مے اصول پرہے۔ چوتھی دجہ یہ ہے کہ خو د مدرسین اور اعلی تعلیم یا فتہ مدرسین احباعی زندگی کے مع**نوم** اور اس کی تربیت کے طریقہ سے اوا تعت ہیں کچھ عراصہ ہواکہ را قم انحروف سے ایک ملیل لقدر مدر سفوقانیہ کے صدر مدس صاحب نے زااکہ و مختلف کاب اور موساً مثیا^ل مِن مِن آمیند انسل کے تخیلات کی شکیل اورنفس کی تہذیب ہوتی ہے اپنے بر سر میں اس دجہ سے قائم ہنیں کرسکتے کو آن کے اس بھے بینے موسائٹیوں کے کام کرجانے والے ہردگار ہیں ہیں۔ کیا یہ اس امرکا نبوت نہیں ہے کہ ہارے تعلیم اِفتہ مرسین بھی اُنجیبر مفہومسے نا واقف ہیں جو ہاری آیندہ زندگی کے بنا ُو اور سنوار کمکے جڑولا ُینفک ہیں۔ بِنِخِينِ وجه يهے كه هارے مارس كى زندگى جياكه مهارانى ماجه بروده نے اپنے خطبه صدارت میں فرا یا ندمب اور قوم کے اعلیٰ تخیلات سے ملہم ہنیں ہے ختصرا یہ کھا عل میں مرکبیں کے علاوہ اعلیٰ تخیلات کے ذریعہ زمنی اور تغنی کیا کیزگی شامل ہونی خو اورمارس کی زندگی میں وہ تمام شعبے واضل ہونے جائمیں من میں نونہا لانِ قوم کو ہ سے بل *رحمہ بیا ہے*۔

اگر مارس کی مار دیواری کے با ہرایک بڑی سوسائٹی ہتی ہے تواس کے اندیکی ایک میرٹی سی سوسائٹی ہے۔ ان دونوں میں فرق مرف اتنا ہے کہ بیرونی سوسائٹی میں بڑے

ادر معبلائیوں کے علاوہ بدیاں اور بوائیاں مبی موجود ہیں اور مدر سے کی مختصر سی سوسائٹی میں محض خربیان می خوبیان این بهم مانته این که انج جو لماباء مدارس می تعلیم ایر بیان ابنیں کل مدر کے اہری توسائی میں جا اور ا منا سہنا ہے۔ مازمت اور ازدواج کے ساتھ ساتھ ان کی ذمہ دار یو ں یں اصلا فہ ہوگا۔ان کے ہمسایہ ادر پڑ دسی معبی ہوگے جن کے حقوق کا جاننا اس موسائی کے ہرممبر کا زمن ہے۔ ماک اور توم کی بقا کے لئے ا تُستراک عمل محبت اتفاق اور ایثار کی ضرورت کے بیٹ کست و فتح ہے عبی دو جا ر ہواہے ۔ انتظام ملکت میں صدیینا اور مکومت و اتحنی عبی کرنی ہے ۔غرمل کر دنیا یا قدم ر کھتے ہی طلبا، کوایسے ہی بے شار کامرکاج کرتے ہی جن سے وہ کسی طرح بہلو تہی بنیں کرسکتے۔ اس کئے مدارس میں اس اجہاعی زندگی کا ایک جیوا اسانمونہ ہونا جائے حس میں طلبا، کو مکومت و اتحتی ۔ نظم ونیق محبت ۔ اتفاق ۔ ایٹار ، ہمدر دی آور ان بیٹیار فراکھن کی تربیت ری جائے جن کو انھیں آگے ملکرانجام دنیا ہے وزیلے طلباً ماریائے برومتا بیند کوسعات ہوںگے اور ایک کا میا ب زندگی بلرکزا ان کے لئے محال ہوجائے گا۔ بقست ہیں وہ ہارس من می تعلیم کے اس درختان پہلو کو نظرا ندا^ز کیا جا آہے اور ہاری راے میں ایسے رارس خواہ اُن کی تعدا دکا میا ب سندگال كتنى بى برى مو برگز برگز كامياب مارس نبي كهلائ جاسكتے -

یورپ میں اکسفورڈ اورکیمرے ۔ امرکیہ میں ہاروارڈ اور ایٹل ۔ ہندوستان میں ملیکٹھ اسی استازی خصوصیت کی وجہ سے دو سرمی تعلیم گا ہوں کے بیٹی بیٹی بہاں طلباکو ندصرت لکھنا بڑ صناسکھایا جا آ ہے بلکہ حق الدبا والورحق المترکی تعلیم بھی دی جاتی ہے یا لفاظ ویگر اِن تعلیم گا ہوں کی زندگی توم کی زندگی سے بی دہتی لیکھائی اور ندم ہ اور توم کے اعلی تخیلات سے مہم ہوتی ہے ۔ بہرطال اس ساری تہدید کا احسل یہ ہے کہ مدارس میں اجتاعی زندگی کی تربت کی طرف خاص توج کی جائی چاہئے۔ اس مقصد کے حصول کے لئے مختلف خاص اور انہیں کر اور موسائیٹوں میں شرکی ہوں اور ان کلب اور موسائیٹوں میں شرکی ہوں اور ان کے مختلف مشافل میں حصد لیں اور خو دصدر مدرس ان تمام کی روح رواں میں دائی دارد)

فنبر و فرد مرر

رو الغروب سے مٹر گارنیہ سر کائے آا دون اربوی عمد فورضا بی رابی می مدد غیار منیاب چندر م

نصاب کے جلد کتب ہیں صرف جوا فیہ ایسامغیمون ہے جس کواچھی طور سے پیشنے کے لئے بالراست علی تجربہ کی ضرور ت ہے اطراف واکنا ٹ کے اسٹیا، کو دکھکر دگی۔ اسٹ یا دکے نسبت شعیک اندازہ کیا جا سکتا ہے ۔

گاہدر ادر آسے میدان سے خبرانیہ کی ابتداد ہوتی ہے اس ضمول کی تعلیم میں اگر اس سے خیر و نیہ کی ابتداد ہوتی ہے اس ضمول کی تعلیم میں اگر اس سے خیر ہوئی کی جائے تو گویا ایک ایسے عارت کی تعمیر کی کوشش کی جاتی ہوئی میں اور حب بنیا دکا وجود ہی نہ ہوتو عارت کی تعمیر کی کوشش لا حال ہے ۔ اس بنیا دی اصول کو بی بہت و النے کے سب سے بغرانعیم تعلیم سے بغرانعیم تعلیم سے بغرانعیم تعلیم سے بغرانعیم تعلیم ہوے ۔

بیوں ہے۔ بورشال دکنے دریاؤن کو دیا جائے اور ان کی نسبت بچرں سے سوال کیاجا ہے . توت حافظہ کی مدوسے جو کچھے کتا ب میں لکھا گیاہے اس کو دہرانے کی ٹوش کی جائے گی اگر قوت حافظ بر وقت برونہ وے تو خاموشی اختیار کی جائے گی دکن کے دریاؤٹ کو ذہن نتیں کرنے کا بہترین طرقیہ یہ ہوسکتا ہے کہ مقامی دریا کی وا تغیت بنی بی ہو دریاؤٹ کو ذہن نتیں کرنے کا بہترین طرقیہ یہ ہوسکتا ہے کہ مقامی دریا کی وا تغیب بنی بی ورون کی اور جو کھی وا تفیت ہو وہ ذاتی تجریم کی بنا پر موروں سوالات کے ذریعہ جوابات اخد کر لئے بریاسانی بی والی ساتھ ہی اثر دیریا ہوگا اب یہ دیجھنا جا ہئے کہ ہر مدرسہ نواہ وکھی مقام کو جنوافیہ کے میں مردسہ نواہ وکھی مقام کو جنوافیہ کے مدرسہ نواہ دیکھی ہوں کا جنوافیہ کے انہیں ہواس کا جواب یہ ہے کہ مدرسہ نواہ ہی تا ہے کہ مدرسہ نواہ ہی تا ہیں ہوائی ہوائی تعلیم کا موا و بخری میں آسکتا ہے۔

چانچے مدرسے کمپوٹد ایکسیل کے میدان میں بارش ہونے کے بعد ماک سے جے آبنا کے میدان میں بارش ہونے کے بعد ماک سے آبنا کے جزیرہ نما جھیل وغیرہ کے انتکال منووار ہرجاتے ہیں ان کا مضا ہہ کراکرسوان فردیجہ وابات افذکرائے مائیں۔ ادران کی مددستے صلی چیزہ سکا تصور دلایا جا ہے اگر مدرسے قرب وجوار میں یہ طخی کلیں قدرتی طور پرموج و ہوں تو مربین کو ا سبات کی تیاری میں بہت کچھ مہولت ہوگی ۔

لله كطبقة تحانيك مرسين حب ويل مضاء سي فائده أشاسكة من

(۱) روو موسلی

(۲) املی بن رخریره)

(٣) بری جادر (ابتار)

(١٧) ميرعالم (جيل)

(۵) کھیت (موسی کے کنا سے موقعہ جاور گھا ش)

رد) مجلل دررین کناحین ساگری

اس قرم کے اسان کی کامیابی مرف اسی رقت ہوسکتی ہے جبکہ مرس ویجی ہے اورایک با قا مدہ پردگرام مرتب کے ادر حب پردگرام ان چیزوں کامدائنہ کرے۔ بوقت میانہ مرس اس امری احتیا طاکرے کہ بچوں کے پاس نوٹ کیک مہیا رہیں۔ مدس کو جا ہے کھلی سبق دینے کے بیٹنے خود بنور ان چنووں کا منتا ہدہ کرے اور اسباق تیار کرے اگروہ اس خصوص میں لا بروائی برتے گاتو بیرون مدسہ جرکجے تعلیم ہوگی وہ محض برکیا رہوگی ۔ صرف اس طور بربیرون مدرسہ تعلیم دینے سے کوئی فائمہ نہ ہوگا بلکہ الثا نقصا ان ہوگا بچوں وال میں علط خیالات جاگزیں ہوجا میں گے جوان کے آیندہ تعلیمی ترقی میں سیّرداہ ہوگا اس لئے یہ نہایت صروری ہے کہ دس کیجی ہے کر سیلیم تی تیار کرے اور چیر بچوں کی توجہ اس کے نہایت صروری ہے کہ دس کے میں اس کے این کرے اور چیر بچوں کی توجہ ان کے خصوصیات کی طوٹ میرول کرائے۔

کیے فاص فاص با توں کو فرٹ کرتے جائیں۔ دو سرے دن جاعت میں مکا الیج طور پراس خصوص میں بحبت کی جائے اور بچوں سے کہا جائے کداس کی نعبت ایک مفصل فو بیش کریں ۔

وليس رووموسى بربطورنونے كاكي نختصريت وياجا آسے -

سبق

رابقہ واقفیت کی با پزشیب کے طرف پانی ہے کے متعلق سوالات کئے جائے ہے کے متعلق سوالات کئے جائے ہے گئی ہوئے کی وجہ اس بچرں کورود موسلی میں بڑی جا ورسے نیچے نے جاکر مت اور کی جائے اس کی طرف اخدارہ کیا جائے پانی کے بہنے میں جور کا و نے بیدا ہوتی ہے اس کی طرف توجہ مبذول کرائی جائے۔ رکا و ف بیدا کرنے والی است اور جی بہلا میں۔ رمیت کی نسبت موال کیا جائے۔ یہ کیا ہے و کہاں سے آئی و مقوری سی ریٹ بانی میں وال دی جائے برسے بچھروں کے قائم رہنے اور رمیت میت کی نسبت موال کیا جائے۔ رمی جا ور سے بچھروں کے قائم رہنے اور رمیت میت کی نسبت موال کیا جائے۔

کارک ڈوری سے اِ مرحا ہوا ایک سوقدم کے فاصلہ کب بہتا ہوا جوڑا ما ہے ۔ بچوں کے کہاجا کے۔ کو گرا ما ہے۔ بچوں کہاجا کے۔ کہ گھڑی دکھیر بتلائیں کہ اس قدر فاصلہ طے کرنے کے لئے کس قدر و تت صرف ہوا۔ کرراس کارک کو جیم ٹی جا در کے نیچے تھوڑے فاصلہ پر چھوڑا جائے ایک و قدم کا فاصلہ طے کرنے کی دو تت نوٹ کو کیا جائے سوال کے ذریعہ کارک کی فتا فرق معلوم کیا جائے۔ رنتار میں کیوں فرق ہے ؟

دراِکی زمین تجربی ہے بنا بریں دریامے یا نی کی رنمار تیز ہونے کے نسبت جواب اخساز ارا جائے ۔

المال جهازرانی ایس جوئی کا فذکی تنی چوٹی جادر کے نیمج دریا میں جوڑ وی جا کا فائل جہازرانی کا ایک جوئی کا فائل جہازا کا کا تالی جہازا کا کا تالی جہازا کا ایک جہازا کا ایک جہازا کا ایک جہازا کا جہازا کی جہازا کی

ررخیرمٹی ایک بچے کہا جائے تعوری می مٹی دریائے تہ سے نکانے اس حکمہ مثی نکالی مبائے کہا جائے اس حکمہ مثی نکالی مبائے کہا جائے کہ اس کی کام مولی مٹی ہے مقابلہ کرایا جائے منا پرہ کی بنا پراس مٹی کا نہا بت عمدہ ہونا فلا ہر کیا جائے ۔ اور یہ تبلایا جائے کہ مشی نرزجہ نے نیزیہ تبلایا جائے جو کہ وریا تیز مہا ہے ایس لئے مٹی ہہا تی ہے اور جائی دریا کی رفتارست ہوتی ہے وال مٹی جمع ہوجاتی ہے۔

ہمیت ہمیں بہتا مرسم گرا واراں میں دریا کا شاہرہ کرایا جائے۔منا ہرہ کی بار یہ امرز ہن نین کرایا جائے کہ دریا سوسم اراں میں بہتاہے ادر سوسم گرا میر ختک رہتاہے۔

طلبالى كايسًا بي

الذف ع بوسه

عمل میسی ازگ بزگ کے جول و شورار کلیاں ہرے بھرے ہے میشے میشے لذیہ جن ساتھ میشے لذیہ جن ساتھ میشے لذیہ جن سایہ کر درخت سیمی کوب ند آتے ہیں لیکن نگوفہ وگل میں اگر درختوں میں اگرا رآ دری یا سرسبزی و شیری نہ ہوتو جینک ک جانے کے قابل ہیں اور ورختوں میں اگرا رآ دری یا سایہ گرد کے جانے کے لایق ۔ بے نسین انسان کا ہی حال ہیں جائے گیا اچھا کہا ہے سے عالم سے متحسال سری علیہ الرحمۃ نے کیا اچھا کہا ہے سے اردرؤت علم ندا نہ گرمسل یا علم اگر عمل کمی شاخ ہے بری مال درنونع واقعالے اور فائدہ کہنچانے کے لئے ہے اور شدع

زبهر نها ون چه سنگ و چه زر

اس طرح دولتِ علی اصل ہی ہے کہ اہل علم الصحیح سے خود کو آرائ تھ کریا اور لینے معلوات سے اوروں کو نفع بہنچاتے رہیں بیض طالب علم صرف بڑھنا جاتے ہیں ہوسے ہدسے پر کار بند ہونا اہیں بہنیں آ نمجن علوم سے یہ بہرہ ورہوتے جاتے ہیں اُن پرعمل بیرا ہوتے نظر بہیں آتے ۔ ریاضی میں بہارت اہیں حال ہو گانے و خوافیدیں دو تک معلوات بید اکئے فارسی وانگرزی جانے والے کہلا کیے عربی اور دینیات میں عبی وفل رکھنے والے مشہور ہو بیکے گرحالت اور اصلی حالت یہ ہے کہ علی جیو مشری عبی بڑھی گر اسیمسل ندار دصاب جا نا گر روز مرہ مے کارو

کام بیاگیا سائنس میں مثات ہوے گراہجاد و اختراع سے ملنگر کی ہی رہی اینخ ازر اور کی گراس سے بیک و بر کا سبق حال نہ ہوا جغرافیہ یا وہے مکین ساحت وتجارت میں اس طمے مدد نہیں انگئی فارسی بول نہیں سکتے انگرزی کا یہ مال کہ خواہ بولیں اکہیں علطیوں سے کلام اِک نہیں۔ عربی تو اتفاقا زبان زا پر کے طور م آئی ا درطی گئی دینیات کے سائل تحریب امتحان یا دیتھے پیرازوان کی ضرور ت ہی نہ بڑی یاکسی زکسی طرح کا مرحل ہی گیا ہے واہ اے بینو دی شوق کیا خوالی کے اس کو گر و صور کہ نکالا تو کیا گر محکو میرے تینق طالب علموا ہن اچیز تحرمر کو سالغہ نه خیال کرد خلا ف طبع ! تیں سمجھکر كثيره خاطرنه موانصات إلائ طاعت است ذراغوركرد ادرا نصات سے فوركروكدكون ايسا لهالب علم موجع نبررايت زندكي ابتدينس ثرتا ه سُلطان وگدا در طلبِ ما منه اکن اند که تا باز ریا مین جبد را دست کمررا میں نے ارا طلباسے اس کے متعلق سوالات کئے ہیں گرکسی حیاعت کے طلبالنے مجھ تنفی خش جوا بات بہنیں دئے مختلف قیمتوں کی متعدوچنے میں بازار سے لانے کے كہاجاً اسے طالب علم ہرمورے كے لئے بغير خبل كاغذ لئے اور وس إ بنج منظ مرف کئے محصیعے جاب نکال ہی ہنیں سکتا ۔ مالا کمہ تعرفری تھڈری ویر میں دس دس مبتل سودے ہرروز خربینے ٹرتے ہیں غریب سے خود لانا بڑتا ہے وولیمنداور کیے منگواتے ہیں۔ طلباسے جب روز مرہ صابات کے تعلق مجھے تعجیج جوابات نہ ملے تومی نے عوض کی کر تمہاری زندگی بھرکس طرح اسر ہوگی سی حال رہاتو ہمیشہ خریدو فروضت کے وقت تعقبان المحاتے رہوگے اس پرخمکف طلبانے جوجوایات سے ہیں سننے کے قابل ہیں۔ (۱) موداگر و منصف اور حماب دان ہوتے ہی را بری

ویں گے (م) آبا جان مودالا یا کرتے ہیں بھے بازار جانے کی خود سے انہیں بڑتی۔

(r) یه مولی نقصا ای محجه زاده مضرت مخبش انس رم) زیب رثب موالات مل کئے جانے کے بعد یا معمولی موا لات لائی توجہ ای نہیں ۔ غرض عزیز طا لب علموں نے سبلج کہا گرکسی سے بیجاب نہ لماکہ جب کھیں گے اس کو کام میں لانے کی تجویز کریں گے اور ایا کے گہرے موالات کے ساتھ ساتھ معمولی روزمرہ کے موالات کی شق بھی جاری رکھیں گے این حثیم دید وا نعات سے الکار ہنیں کیا جا سکتا کر بعض تعلیم اِ فتہ کے مقابلہ میں ایک بوریا بات رقبہ نکالیے ہیں سبقت لے جا آ ہے تر ایک بقال خرائی حسابات میں صحت پر دہتا طالب علمه اگر تمص حقیقی طور برعلم کی روشتی سے منور ہو اسے تو جو کچھ سکھو اُس کا استعال حتى الاسكان جاري ركھومتلاً معابٰ ميں جننے معلوات بہم بيونجيں أن كوخت برتتے بھی ماؤ حبرانیہ سکیر توجہاں کہیں تھیں سفر کا مرقع ہواس علمے مدد لینے کی کوشش کرد ا در علم کرملی میشیت سے کا مرمی لاتے رہد ۔ آائنج میں جووا تعدیمی بڑھواس کے اچھے رمے تنائج وہ بنتین کرو ادر حب موقع تاریخی نذکروں اور ان کے متیجوں سے اور و نکو ستعند کرنے رہواگر ایخ میں بروں کا ذکرائے تروہ بری صلتیں ابی طبیت سے دور کرو اجوں کے مالات سے عمدہ خصائل اپنے میں پیدا کرنے کی کوشش کرو۔

فاری فیره گرزی فر مرق مرف ندا با یا معنفین کی تعمانیون سے بہرہ اندور مرقے رہو انگرزی فر مرق صرف ندا ندا فی یا اول مینی پراکنفا نہ کرد بلکہ جعلی ذخیر سے اس زبان میں میں ہیں جسی المفدور ان سے جنآ بھی کام لے سکتے ہولوء عرفی سکی ہے توظم و نن اور دینی کتب کا مطالعہ جاری رکھو ویندار بنو اوروں کو نیک بنانے میں کوشاں رہو۔ وینیا ت کے ضوری سائل حاضر فی الذمن رکھو اورخود عمل بیرار الراؤد میں بان سے واقف کرتے جاؤ۔

اطاعت واحم الدنور المنظر المراب بي من المنظر المنظ

باکیزگی سے اسے کچھ سروکاں ہے نہ نملائلت سے منگ و عار بھوک کے وقت رو اُلَّو مانتا ہے مرفر وزمن کے اساب مہا کرنے سے قاصر ہے۔ برہنگی کی مالت میں مرد کی شدت سے از آ ہے گراہے جمر کومخوظ رکھنے کی تدبیرے وا تعث بنیں اس کامنیا متکل ہے اور افتر لہے مفیظ رہنا و نٹوار گر! وجود اس کے بیان کے از دہمت میں بلائے تمام ضرورات زندگی کی تھیل بغیری محنت و منعت کے ہوجاتی ہے اسلے كوطان سے زادہ عز زر كھنے والى والده اور ولى مددى كرنے والا والدموجود سے والدہ اپنا خون بلا کے اوسے برورسشس کرتی ہے اپنی را حت وا سالیش کو اس بر قران کردتی ہے والدانی منت کی کمائی اس کی ردرسٹس میں نوشی وشی فرج کراہے اوراس می صلاح و فلاح کا جان وول سے طالب ہے۔ بچے ہے کہ مجھی رات رات بھر والدوكو مجلاً اب توكم مي من ويخ ك والدكا داع بركتان راب يه نرارت راب اں اِب ٹوٹن ہوتے ہیں یہ انہیں متملف طریقوں سے سا ایسے والدین اس کوڈیکا دیتے ہیں۔ غرمن خدا خدا کرکے یہ صا جزادہ بڑا ہوا ہوش وجواس سنجائے وہل رکت مھی ہوگیا زرتعلیم ترجے گروالدین کے ساتھ اس کابر اکو جا بلانہ ی را۔ معن طلبار کی مالت بیہ کے ان کا تعلیم یا الل اب پرغصنب موصالہے یہ مرسم کیاآتے ہیں دالدین کے سربرایک آفت الاتے ہیں۔ بات إت بردالدین کی نافواني إرارتعليم يرسدكا بهأنه

غریب باب کہتا ہے کہ آج مجھے صروری کا مہت زرا بازارے مروائے آنا عسورِ بیا ترین رو بورائے انا عسورِ بیا ترین رو بور واب ویتا ہے کہ مجھے مدر کا کام انجام ویا ہے ہسباق یا و کرنے سے نوعی نوست بنیں باپ مجھ کہ بنیں سکتا مجوراً خود ہی بازا رجیا ما آ ہے مظرد فرزاً پڑھنا مجور این و دوست کی ملاقات کے لئے را ہی ہوتا ہے کوئی طالب علم رفا مدر سے بور این مورا ہے والدہ مجت بھری سکتا ہوں سے اپنے تعلیم یافتہ مخت مجرکو کہ مدر سے بیا کہ افتہ محت مجرکو کہ اللہ علم رفا ہوں سے اپنے تعلیم یافتہ محت مجرکو کو مدر سے بیا کہ اور سے اپنے تعلیم یافتہ محت مجرکو کو سے اپنے تعلیم یافتہ محت مجرکو کو کہ اللہ علم اللہ محت مجرکو کو کہ دور سے اپنے تعلیم یافتہ محت مجرکو کو کہ مدر سے اپنے تعلیم یافتہ محت بھرکو کو کہ اللہ میں مدر سے اپنے تعلیم یافتہ محت بھرکو کو کہ میں میں مدر سے اپنے تعلیم یافتہ محت بھرکو کو کھرکو کے کہ دور سے اپنے تعلیم یافتہ محت بھرکو کو کہ کا کہ مدر سے اپنے تعلیم یافتہ محت بھرکو کو کھرکو کے کہ دور سے اپنے تعلیم کی کھرکو کے کہ کا کہ کو کھرکو کے کہ کو کہ کو کھرکو کے کہ کو کھرکو کو کھرکو کی کھرکو کہ کو کہ کو کھرکو کو کھرکو کے کہ کا کھرکو کے کہ کو کھرکو کی کھرکو کو کھرکو کے کہ کو کھرکو کو کھرکو کے کہ کو کھرکو کو کھرکو کھرکو کو کھرکو کو کھرکو کھرکو کے کہ کو کھرکو کو کھرکو کو کھرکو کھرکو کھرکو کیا گھرکو کے کہ کو کھرکو کی کھرکو کھرکو کے کہ کھرکو کھرکو کھرکو کھرکو کے کھرکو کے کھرکو کھرکو کھرکو کو کھرکو کھرکو کو کھرکو کھرکو کے کھرکو کھرکو کھرکو کھرکو کھرکو کے کھرکو کھ

وکھیتی ہے اور ولی سرت کے ساتھ اس سے ہمکلام ہونا جا ہتی ہے گرطالب علم ہے کہ اپنی والدہ کی مطالب علم ہے کہ اپنی والدہ کی طرف نظر اٹھاکر و کھیے کے کہ کسر نتان سمجھتا ہے اور مدرسہ کی نکان کا والدہ پراس طرح اظہار کرتا ہے کہ گویا تھ کا وٹ کی وجہ سے بات کرنا بھی وشوار ہے گر ہی تھ کا اندہ طالب علم مب گھرسے با ہرنگل آہے تو بیوفا ووستوں کے ساتھ چرب زبانی میں خول ہوجا آہے۔ ہوجا آہے۔

میں طالب علم کابی خواہ اپ اگرچ خود بے علم ہے گراس کو لایق بنا ناجا ہا اور آکیداً کہتا ہے کہ او صراً و صرا و قات ضائع نہ کیا کرو سفر ہے ساتھ ہی اسباق اور ناپ نین شغول ہوجا کو اس پر طالب علم نے ان پڑھ اپنے کے سامنے کا ب کھولی اور ناپ نین پ ناکریہ با ور کرا ویا کہ ہی صحیح ہے بھر اپنے ووستوں میں اس بے اوجی کا ذکرہ تہتے لگا لگا کے بیان کر آ ہے اور لینے بزرگ باپ کی ہنی اوڑ آناہے سندی کے سے سے کہا ہے سے

زنانِ بار داراے مرد ہشیار گردنت ولا و ت مارزانید ازاں بہت ر بہ ننروکی خردمند کونٹ رزندان نا ہموار زانید طلبانے وکاوت پیدای حاضر جوابی کیمی گراپنی حینی دجالاکی سانی وطاری کانتا اپنے عمنوار والدین ہی کو بناتے رہے ۔

غزرد تهاری آنھیں اس کے بہیں ہیں کہ غریب والدہ پر نکالی جائیں تھاری زبان اس واسطے بہیں ہے کہ زم ول والدہ سے خت کلامی کی جائے تھا را عسلم تھاری بیاقت و قالمیت والدسے اپنے کو برتر و بزرگ بیجھنے کے لئے بہیں ہے تھاری جبی وجا لاکی والدین کو برت ان کرنے میں صرت نہیں ہونی جا ہئے ۔ اگر عقلمند ہوتو انہا ہے کے بے نظیر احما ا ت کھی نہو ہولا بن کہلاتے ہو تو والدین کا انہائے ادب لمخوط رکھور منہور ہے کرتم ایک ون اپنی والدہ پرکسی وجہ سے خفا ہوا اور عصبے کی حالت میں اپنی انگلی سے انارہ کرکے کہنے لگاکہ بُڑھیا یہ ہے سامنے تیری کیا حقیقت ہے صرف اس انگلی کی ایک ارتیری جان لینے کو کافی ہے ضعیفہ نے اپنے بہلوان بیٹے کو کچھ جاب ندوا استہ انتی اور مجروبیں سے ایک گہوارہ نکا لا اور استم سے سامنے لا رکھا اور کہنے آگی کہ رستم سے سامنے لا رکھا اور کہنے آگی کہ رستم سے ماروال گر تجھے یا و رہے کہ رستم سے منازوال گر تجھے یا و رہے کہ کسی رسامنے اور اس گہوارہ میں تجھے اپنا نون بلاتی تھی اور اس گہوارہ میں تجھے اپنا نون بلاتی تھی اور اس گہوارہ میں تجھے جمعال جملا کے اِنتی تنی ہے۔

عزیرطالب علموایا زقدر خود نباس سے مصداق تم کنے ہی قابل کیوں نہ و جا و اپنی آئی مالت کر نہولو اور والدین کی ان محتون نبختوں کو نظر سر اند از نہ کر دج تہار برورش کرنے یں انہوں نے برواشت کی ہیں تہارا باطینان تعلیم اِناان کے وجود بو مرقون ہے تہاری بیاقت ان کی اطاعت بر مخصر بیل اس مود وجود کو فنیمت سمحطود ان کی زندگی کی قدر کرو حضرت معدی علیمال جمد نے اپنے والد احب کے زیرسایہ بہت ان کی تدر کرو حضرت معدی علیمال جمد نے اپنے والد ما جد کے زیرسایہ بہت ان کی ایک موٹرا در درو بہر بالناف یں فلا ہرفرایا ہے بڑھوا دراس سے اپنے والدین کی قدر و نزلت کا بیتی صال کو ذرائے ہیں سے

من آگریر آجر واست کو مرور کناد پر واشتم اگر بروجودم نشت گسس برنیاں شدے ماطر جیر کنوں گر زنداں برندم اسر بنا شدکس از دو شانم نصیر اکٹردالدین کو یئر تکایت داکرتی ہے کہ بج حب سے ندل یا میرک کامیا بہوگیا ہے ہاری منتا ہیں اپنے میں آب ست دہنا ہے۔ ہم خریب آ دمی ہیں بڑی شکل کاسا سا ہے کہ نہ ہاراغ بیانہ گھراسے بندہے نہ ہا دے گھرکا کھا تا ہیا اسے اچھا معلوم ہو تہے خوکما اہے نہ ہاری کمائی خوشی خوشی کھا اہے ہروقت آزردگی کے سالان ہیں اور رات ون کی نفنول کراریں ۔

طالب علموادرابی جاعنوں کے طالب علمویہ کیا خصنب ہے کہ تم تعلیم سے مرف فیشن کا ہن عال کرتے ہوادرابی سادہ اور آمام وہ زندگی کو نواہ مخواہ پر نظفت بنا کر تطبیعیں استا ہے کیا یہ اسان ہے کہ تم تو او حفظ کے اپنے غریب باپ کی کمائی سے تمہی پوننا کھی تہاری عینیت سے بہت زادہ ہے تیار کروا و اور اپ زیب تن کرد اور تہارا عمک راب ہے ہے برانے کیٹرے پہنا ہوا بر نیان حال بھر تاہے۔ تہارے باوں تو و لایتی بوالے سے مزین ہوں اور والد احد برہند باٹھوکریں کھا المجرے ع

نهائر تربيت وتعوى زم عطر لقيت وكيش

والین کابی امان بہت زیدہ ہے کہ تھاری تعلیم کا حب جنیت بنظام انہا کے کویا نوٹت وخواند کی خروری انیا تھارے لئے وقا فونتا وہ مہا کرتے رہتے ہیں۔
مہاری حق شناسی یہ ہے کہ تم اس کے ترمندہ احمان رہوا ورجر کھلائیں خوشی سے کھا کہ جربہائیں سرت کے ماتھ بن بالرو و والدین کے ساتھ نہایت نری سے گفتگو کیا کو جربہائیں سرت کے ماتھ بن بالرو و والدین کے ساتھ نہایت نری سے گفتگو کیا کو پوتہاری زود بی کہی خواہش کا افہار مطلوب ہوتو دبی زبان میں ان سے عوش کروا کرو پوتہاری زود بی برحال نا دوخرم رہو و والدین کھی تیر غضناک ہوں تو انکا فصد خواہ میلی بوری ہو تمال نا دوخرم رہو و والدین کھی تیر غضناک ہوں تو انکا فصد خواہ میلی ہو تازروہ دل ہونے کے لذت و کر کہنا ہی سے کام ہو اور ان کی سخت یا توں سے بجائے تروہ دل ہونے کے لذت و کر کہنا ہی سخت کھامی پروہ تھیں بیا رکیا کرتے تھے اس بی تروہ کی میں انکا کھلانا پلانا ہی کا نی احسان ہے نمک ملانا ہا ہا ہی ہوری جزیہے جس کا مماری اس سے بیونا ئی نہ کروہ ال یا جب نے تعییں بال ہور الور اور اپنی جان و مروب خوال کی اس شکریہ میں عمر عجوان کے شکر گذار ہوا وراپنی جان و ہور الی ان کے لئے وقعت خیال کی اس شکریہ میں عمر عجوان کے شکر گذار ہوا وراپنی جان و الی ان کے لئے وقعت خیال کی اس شکریہ میں عمر عجوان کے شکر گذار ہوا وراپنی جان و الی ان کے لئے وقعت خیال کی اس شکریہ میں عمر عجوان کے شکر گذار ہوا وراپنی جان و

یہ ظاہر ہے کہ جم وروح میں فرق ہے جب کتیف ہے روح تطیعن جم فانی ہے روح ابنی تربیت کرنے ہی اور باتی تعلیم لازی ٹہری تر روطانی تربیت کرنے ہی تربیت کرنے ہی تربیت کرنے ہی تربیت کرنے ہیں تہذیب کرئے ہی تہا یہ صوری ہوگی۔ اس تذہ ہاری روطانی تربیت کے تعیل را کرتے ہیں تہذیب و شائیتی ہم ابنیں کے طعینل کیمیے ہیں۔ ہاری آیندہ زندگی کی خطمت دفتان اسا تہ تہ کہ و مرقدم سے والب ہے اس لئے طلباد کا فرصن ہے کہ ان کا اوب ال با یہ سے بھی زیادہ کمخط رکھیں مگرافوس ہے کہ اسا تہ ہا کی حقیقی قدرو نمزلت میں آئے وال کی جو ہوتی جا میں جا ہے بہرہ نظر آتے ہیں۔ مگر دلوں میں اسا نہ می جو وقت ہونی جا ہے۔ اس سے طلباء ہے بہرہ نظر آتے ہیں۔

بعن طالب علموں کے إس استاد کی کرسی اور ممولی اسول برابرہی اور م مبتی بڑھاکر استاد جاعت سے رخصت ہوئے دو سرے اساد کے آنے کہ خواہ کچھے منٹ ہی کیوں نہ ملیں مشاکر واپنی مگرسے اٹھتا ہے ادر کرسی اسا د پڑتکن ہوجا ما ہے حالا کمہ سے

عادلیا ت بربحته جینیاں شروع کردیں کبھی ایک استاد کے پاس دورے ات وکی شکایت کی جات ہے بدل کیا جاتا ہے کہیں جاعت کی جاعت منفق ہو کراتا و کو خلف طرفقہ سے نگ کیا جاتا ہے کبھی فائبات کی جاعت منفق ہو کراتا و کو خلف طرفقہ سے نگ کیا جاتا ہے کبھی فائبات میں اشاد صاحب کے حرکات وسکنا ہے کامضحکہ اُڑا یا جاتا ہے بیان درازیا کی جاتی ہیں غرض مدس صاحب کو معبی طلبانے بندہ بے دام سمجھ کھا ہے انہیں ہوسکتے عالم ادبیوں کا اثریہ کہ استاد کے نیمنان علم سے کانی طور پر شفیص ہیں ہوسکتے عالی ادبیوں کا اثریہ کہ استاد کے نیمنان علم سے کانی طور پر شفیص ہیں ہوسکتے ع

چ کر تعمن طلبارنے اوب میں کمی کروی غرت علم سے بھی محروم رہنے لگے۔

حفرت الم الخطر محتا التعطیہ نے اسب التا وحفرت حاد رم کا اس طرح ا دب کیا کہ حب اکس حاد زندہ رہے الم نے ان کے گھری طرف اپنے ایوں نہ بھیائے اس اوب کاصلہ یہ ملاکہ دنیا آج کسان کو الم اغطم کے نام سے یا دکرتی ہے اور اس آخری زائد میں بھی کم دمیش با بخ کو در سلمان اس الم سے بیرو ہیں اور اس کے مجتبدا نہ اتوال برعمل کرنے کو سعا دت وامین سمجھتے ہیں۔ وائل ہندی فائنی نہا ب الدین رحت التعلیہ ابنے اما تنہ کو دونہ ہوئے کہ اسا تذہ کے خوائیں وا فارب کی کہ تعظیم و کریم کرتے جانچہ ایک دقت ایک المکا کما ناگروی کے لئے روانہ ہوئے راست میں معلوم ہوا کہ مالیہ کے قرابت وار بہت ہیں فائنی معاجب یہ بنتے ہی محض اس لئے واپس ہوگئے کہ اس و کے ان تمام افر با کا احراک الن کا مار کے نامکن تھا کہ ہم قاضی صاحب ابنی پیرا نہ سالی میں بھی جب بھی اس راہ ہے گذرتے از راہ اوب بیدل ہوجاتے اور وومروں کے سہارے جلتے۔ فرانے کے آخری اس عالم کی نناگردی کا ارا دہ تو کیا تھا۔

حیرت کامقام ہے کہ اگلے زانہ کے بزرگ استادے جوبن ، اقارب کی ک تفظیم کیا کرتے اورس کی فاگردی کی نیت بھی کرتے اس کا دب لینے ادرِ لازم سمجھے ہ

التادك احباب ترور كفار خود استاوي كى خاطردارى إرخاط بوكئى ہے استالك مقام اوراس کے رائستہ کی تعظیم رہی ایک طرف خود استماد صاحب جاعت میں شرح فرا ہول توسین طلبا کے لیے تعلیما اپنی جگہ صرف کھڑے ہوجا ا اگوارہے۔ ميرك بونها - طالب علوم وإلى علم كوعومًا أية است وكو تصوصًا نهايت زر ہستی خیال کرتے رہواس مے اوب وتعظیم کے بحاظ سے تمعالا فا ہرو إطن ایک ہے اس کی دریا دنی کی قدر کرد کیفنل د کمال سکے کیسے میسے جواہر متھارے وامن مرادیں بعرد باکراہے اور ملمرو فن کے بے ہا موتی متھا رے گوش گزار کیا کر ایسے ۔اس کا تمیر علم تمعارے لئے آب حیات ہے اس کی مار بتھارے واسطے بانیا پ کے پیار سے بہر اسے کیوں کہ اس کا انجام نیاب نامی وکامیابی ہے۔ ع جس كا المحام مو احيها وه مصيبت اجهى اگر کامیابی جاہتے ہوتو استا د کا بجدا دب کمونط رکھو اس کی ہرا ہے کوغور سے سنوحوہ م اس يربطيب فاطعمل كياكرو مخدصام الدين فأل

كهيلول كاطرتربت

دوی محیر ارحب کے در است اظر نبر محل ارسی الم میرون موی سید اوی صابی ایمی (کنٹب) هم ورزن معلم درزنز گمیں اسر کا طرزم ل اس میران کی طرح ہذا جا ہے جرمیز اِفی کی ہرایت

حدابیا ادراس کی کوششش کرار بهاب که اس کامهان خوش وخرم رست منصرف بهی للک گمیں اسٹر واس کاخیال رکھنا جا ہے کر وہ اپنے ہرایک طالب ملم کی بسرت سے د^ہ قعب ہرمائے اوراس کی خوبوں اور برائیوں کو مانچ سکے ۔ اس معصد کے حصول کا بشرط رقیہ تی اس کوا ہے رہنے کا خیال ندرہے بلکہ بچوں کے ساتھ خو دھی کمیل میں مصد لے کیو کہ اس و یں رہ بچوں کے اطوار وافعال سے بخوبی دا قت ہوسکتا ہے ۔ اور اس کی محبت بجول د موں میں جاگزیں ہوتی ہے۔ ان اسبا ندہ موجو کلاس روم میں بن میر ها یا کرتے ہیں اِسْتِعِمِكا موقع ہنیں لی سکتا كيوں كه اگر وہ بيوں مے ساتھ نداخ كريں اِ انہيں آزا وي لا صبط (کوسیلیں)میں ذرق آجائے گا جس کی ان کوضرورت ہے ۔ ہی دجہ ہے کہ ایسے اساتذہ نہ اینے لاکوں کی سیرت سے احبی طرح وا قعت ہوتے ہیں اور نہ ان میں اور بجوں میں ایسا خلوص پیدا ہوتا ہے جیباکہ ہونا جائے۔ بیں اُگرکز ڈیٹیس اسٹر ہوٹ بیار ادرتعلیم اِنتہ ہے تروہ اُن مواقع سے جواس کو اکثر کھیل میں ملاکرتے ہیں بیحد فوا ملاکھا سكتا ہے اور بيوں سے حال وحلن ورست كرنے اور ان كى جہانى حالت كو تھ كاكے نے میں اپنے کو نہایت کارا کرنا بت کرسکتا ہے۔ اس کام کے لئے سب سے بڑی شرط د کیسی ہے اگر استاد کو اینے اوکو ل کی درستگی میں کیسی نہ ہدار وہ صرت ننواہ کا ا جا ہما ہو تو اس کے لئے مواقع کا ملنا اور نہ ملنا کیمیاں ہے۔

یوں تو ہراتا د مالات ادر ابنی طبیت کے مطابق کھیل سکھلانے کا اصول ابنے لئے مرتب کرسکتا ہے لیکن چند ہوئیں بیاں بتلائی جاتی ہیں جوان لوگوں کے کام اسکتی ہیں جز اتبجر یہ کا را در نوسکھ ہیں -

کی نے کھیل کو نزرع کرنے کے قبل استا وکو جاہئے کرمب لوکوں کوج کرکے ایک جب کرک کا کا میں کا میں کا ایک کا ایک کے ایک جبوتی سی تقریر کرے جس میں اس کھیل کے اصول اور طریقوں کو سلیس الفاظیم بیان کیا جائے۔ اور مب لاکے ال سے آگاہ ہوجائیں توجیز ہوسٹیار طلبا، کوتنے بیا گا ادران سے کہا جائے کہ اس کھیل کو کھیلیں اور ووسرے طلباء شاہدہ کریں اس طرح ، ا جلد اوم کے کھیل سے واقعت ہوجائیں گے۔

ابرا بیسلدکاتا کی قیم کے کھیل سکھائے اس بات کو خود اسے جانجٹ اور سجھنا چاہئے سے لازم ہے کہ کئی ایک کھیلوں سے واقعت ہو اگر جب وہ محوس کے بیس کا دل ایک طرحے کھیل سے اکنا گیا ہے تو دو سرا کھیل شروع کو ہے جس سے ان کی دمجینی قائم رہے اور کسی وقت ہی ضبط میں فرق ندآ نے بائے کیوں کہ کھیلے وقت اگر لائے شوروغل مجائیں تو کھیل کا مطعت جانا رہتا ہے ۔ نیز اتا وجی مشکلات میں جن بی جانا ہے ۔ لڑکول کی تعلیم ایسی ہونی چاہئے کہ جس وقت اتا دھی و وہ اپنے کو کست بناویں اور اس کے مکم کی با بندی کریں ۔ چو بکہ استاد کا بار بارچلا کا معیوب تعبور کیا جاتا ہے اس کے اگروہ اپنے یہاں ایک سیٹی رکھے تو بہتر ہوگا ۔ لوکول کو اکر کی جائے کہ سی اس کے اگروہ ماموش ہو جا ایک سیٹی رکھے تو بہتر ہوگا ۔ لوکول کو اکر دکی جائے کہ سیٹی کے کسیٹی اور نے دو ماموش ہو جا ایک سیٹی رکھے تو بہتر ہوگا ۔ لوکول کو اکر دکی جائے کہ سیٹی کے سیٹی کے سیٹی کا دو ماموش ہو جا ایک سیٹی دی جائے ہیں ۔

گیس اسرکو دہیاں رکھناچاہئے کہ جو نوا کمھیل سے طال ہوتے ہیں دہ ہوری اسے کو لیس جو ارٹے برد ل اور شرمیلے ہوں ان کوجرات دلائی جائے اوران سے ہمرر کی جائے۔ کو نکہ ایسے ہی لیسے ہمدردی کے متی ہوتے ہیں۔ حب کبھی وہ زراسی جبی ت و کھائیں توان کی تعریف کی جائے اوران کی برائیوں کو پوٹ میدہ رکھنے کی کوئرش کی جا جو ملاب خود و فون اور جری ہوں اوراس فکریس رہتے ہوں کہ کھیل میں سب سے زیادہ حصد لیس اور شرمیلے نواکوں کو محروم رکھیں تو ہمت او کا فرض ہے کہ ان کو اس رکوش ہے کہ ولائی مرحق کے مطابق انہیں حصہ وے رہی کو اس کو اس رکوش ہے کہ ان کو اس رکوش ہے کہ ان کو اس رکوش ہے کہ ان کو اس رکوش ہوئے کی دو ایس اور اپنے کام کو پھر تی سے اسنجام ویں ۔ کم عمر بجوں کے مطابق ان کے لئے فائد جو ایک گرنا اور چیٹ کھانا ان کے لئے فائد ہوئے ہیں۔ گرتے ہیں۔ اور آیندہ چلکر وہ مضبوط اور تندرست نکلتے ہیں۔

میگریس کی طرف زیادہ تو حبی جانی جا ہے کیو کہ ان کی بدولت بجر ن میں آتفاقی جمدری کا وہ ہمرا ہو۔ اس بات پر زور دیاجا کہ ایک بیم کے سرٹ کی ا بنی ٹیم کی کا میابی اور اس میں خود غوضی کا خل نہ ہونے دیں۔ اگر کوئی او کا اپنی ہمر کا خوال نہ ہوئے دیں۔ اگر کوئی او کا اپنی ہمر کا خوال نہ ہوکر دو سروں کا کھیل خواب کر آہے تو اس کو آکمید کی جائے کہ ایسا نہ کے کا اب بی بیم اگر دہ اپنی روسٹ نہ بدے تو اس میم سے نکال دیاجا سے کیو کہ ایسے لڑے کا اثر دو سروں پر مُرا بڑتا ہے۔

اُستاد کافرض ہے کھیل کے تواعد سے بخبی واقف ہو اوران کے مطابق کھیل کھیل کھیل کھیل کے فرائد کے دیتے۔ وہ کا جائے۔ وہ فرائد کے مرائد کے درمیان کے ساتی بختی ہے بیٹی آنا جاہمے۔ وہ فرائد من فرق آ جائے گا اگر کوئی او کا گھیل کے درمیان ہے ایما نبی کرے تو اُسے انجھی منبط میں فرق آ جائے گا اگر کوئی او کا گھیل کے درمیان ہے دیتے ہے تا بت ہواہے کھیل سزا مینی جائے گا کہ آیندہ کے لئے اسے بین لی جائے ہیں وہ بڑے ہوئے کئے جین میں جو ملے پولئے اورجے ایمانی کرتے ہیں وہ بڑے ہوئے کئے بھی ان عیوب کو دور نہیں کرسکتے لہندا اس! ت کا زیادہ خیال رکھا جائے کہ اورجے کی بین کی مرشت سے دور ہوجائے۔ ایسی تربیت اِئیں کہ جوٹ دیے ایمانی ان کی مرشت سے دور ہوجائے۔

اکڑو کھاجا ہے کہ ہندوتا نی طلبار کھیل کے درمیان سفف درفری کی جانج سے
ہرم ہوکرا نتالیت افاظ اس کی نتان میں ہتمال کرتے ہیں اور بعض اوقات الشف حیگر نے کئے
کھڑے ہوجاتے ہیں یاجب کبھی کھیل میں شکت ہوتی ہے تو بجائے اس کے کراکی اعلیٰ کھلاڑی
لاسپولیٹمن کی طرح اپنی ننگ سے قبول کریں اور عالب ٹیم کو اس کی کا سیابی پر سبار کباوہ ہی
فورا کوئی حیا و صور ڈکر اعترامن مین کردیتے ہیں ۔ یہ ایک نہایت ہی بری خصلت ہے ۔
منصف حتی الاسکان افضاف سے کام لینے کی کوشش کرتا ہے لیکن وہ بھی انسان ہے کھی
مول چوک ہوجاتی ہے ۔ لہذا اس برنسنت جینجا اور اعتراض کرنا نشر فاء و کھلاڑی کا شیوہ ہی
گمیس با مشرکا فرمن ہے کہ لڑکوں کو ابتدا ہی سے اس بات کا عادی بنیا و سے کہ وہ منصف

ہر مکم کو با وندو حیلہ بجا لائیں اور شکست کے مید فاتح ٹیم کو اس کی کا میابی پر سبار کہا وریں اور اُن خوبیوں پر نظر ڈالیں جو اس ٹیم کی کا سیابی کا باعث ہوئیں اور اپنی برائیوں کو دور کرنے کی کوشش کریں۔

ہا رہے مارس میں کھیلوں کی تعلیم اصول کے مطابق ہنس ہوتی۔ اس کی یہ وحیا اکٹر ہم اسٹراس جانب توصیہ نیں کوتے اور ندان کو اہم تقبور کرتے ہیں۔ مالا کر کھیل ایک ایسا ذریعہ ہے جس کی بولت طلبا رکے مال وطین بانسات کتبی تعسیم کے زیاوہ درست ہوسکتے ہیں۔ سی سبب ہے کہ انگلتان اور امر کیہ میں کھیل کو بہت انہمایت وی گئی ہے اب وه وقت آگیاہے کہ ہم می اینے دقیا نرسی خیالات کو بدل دیں ادر کھیل میں جو وقت مرف ہواکے را نگاں نیجھیں۔ اگر ہارے بہا سکے صدر مدرس ن کھیل تعلیم كوليسے اساتذہ كے زير كرانى كريں جوخود اپنے زانے ميں عمدہ كھلاثرى رہے ہول اختباب اب کسکسیل سے دعمیں باتی ہوا درجو اعلیٰ تعلیمر یا نیۃ بھی ہوں تو یقینیاً ہبت مبلد **ہا**را ماکھی اس شعبہ میں ترتی کرے گا۔ ہا سے بیاں کے اندان میں کھیلوں کی تعلیم عمر اور الحاطر ذر کی جاتی ہے جواس کام سے اوا تعت اور تعلیم یا نتا بھی ہنیں ہوتے کجس کاتم بھا یہ ہوا ہے کہ یہ اصاب کھیل مر انجی ہیں لیتے اور اگریسی قدرلین بھی توان کے امول سے وا تعن ہیں ہوتے ہیں نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ اور کے ابتدائی سے علط اصول رکھیل سکھتے ہیں جَرَّينَ و *حِلِكُ البِي حُرِّ كُرِّ تِي هِي كُه أ*َر الهنين درست اصول و **طر**لقي تبائي بهي *جامي* تو کاراً مرنا بث نہیں ہوتے حس کی وجہ ہے ان کی ترقی محدود ہوجا تی ہے۔

مجھے اسیدہے کہ اگر تمذکرہ بالا اسول وہدایات برا ساتذہ متعلقہ عمل بیراہو توطلبا، مارس کے میال میلن بھی درست ہوں رکھے ادر دہ کھسیسل میں بہت کچھ ترتی کریں گے۔

-

طلبا دارانعلو كي الموا

ارجاب برکاش رائوصاحب میریک بل. نی مدر گار دارانعلوم مترحمه مولوی البحرش صاحب نی ایسے مرین رسه فوقا نیفها وارالعلم تعليمي سفرا كرعمده اورصيح احول بيرترتيب وإجائ تونهايت بهي أمميت اورقدو تیت رکھتا ہے بنانچہ اس خیال کو رنظر کھ کر ہم نے چند دہینوں قبل اس امرکا تہیہ کر لیاکہ اس خصوص میں اپنی ابتدائی مہم کی افتیاح کر دیں اور حب اس معالمہ پر مؤرو نومن سے کا م ریاگیا مزیه اِت زمن میں آئی که اگریم ایلوری مفرکا ارا دہ کریں توہم کو مبت سے اوریخی مقاات کے دیکھنے کا سرقع ل سکے کا کیو کہ نا ندیز میں سکھوں کا گردوارہ ۔ ادر مک آ اِ دیں را بعد دورانی کا مقبره - دولت آبا و کا قلعد نارآ إدك مقابر يكل عارات حيدرآ إدست الدرس كسبم كوراست بى مى لمتى بين اور مرمقام ابنى ابنى انوكلى خصوصيت ركمداب ان یں ہے ایک سکھوں کا نمدرہے وو سرا ایک مقبرہ ہے جو دنیا کے مقبروں میں ہے زادہ متازمقبرہ متازمحل کے طرز پر تعمیر کما گیاہے تمیسرا ایک فلوہ ہے میں کا ذکر مبدو^{سا} کی ہر این میں موجودہ اور چوتھا مقام منتا ہیرے مزارات کا اور مجموعہ ہے جوز اکند قایم کے ادبیارا مشرادرا دخاہوں کا قرتان کے ادرجواس قابل ہے کواس برصی ایک ایسی می را نرا در د لگدازنظم نکمی جائے جوا تفلستان کے شہور و معروف قبرستان ولیا طامترا رکھم گئی ہے جہاں انگلتان کے ہرالم وفن کے ذی کمال اور پیمائے روز کار شعرا اور علما مدفون ہیں۔ اورسبسے آخری وہ فادر کم روز گار بہا و وں میں تراستے ہوسے ساور ہیں جہوںنے ونیاکو اپنی قدرت اور شان وظرت سے محوجیرت بنار کھاہے اور عن کی

برکت سے بارہ صدیاں گذر مانے کے بعد مبی المورے کے کھنڈر اب کک تیرہ کا ہے جاتے جہاں نہ صرف مندوستان اورما اکس مشرق سے دنگ امنڈسے چلے آتے ہیں بلکہ ان کی عجيب غريب صناعى اقاليم امر كميه ويورب يح شوقين ساح ل كويمى اپنى طروش ليجى مېي الغرص ہمنے اس خیال سے کہ یہ ہارے طلبا کے حق میں نہایت ہی مفید اورسیق آموزتا بت ہوگا۔ المورے ای کے مفرکی شان لی اور ضروری انتظام وا ہم مرکے بعدا سیج نی کوعملی جامہ بیہنا دیا۔ آسٹے حلیکر میں اس سفر کے تعفیسلی حالات بیا ن کرو لٹکا گر قبل ازیں یہ ء مِن کردیا ضروری سمجھتا ہوں کہ تیفصیل دو ہر دں کے لئے ایسی دمجیب نابت نہیں ہو گی جیسی میرے اورمیرے طلیا، کے لئے ہوسکتی ہے لیکن! وجود اس کے میں اپنے ہم میٹیہ ا ساتدہ کے روبرداس اسید ترقصیلی حالات میش کرنا میا ہما ہوں کہ وہ بھی عب کہمی اس تىم كے سفركا تہيدكريں تو ہا رے تجرابت سے ان كو كھيے: كچھ فائدہ اور بهولت مال ہو اس مفرکا تہیے کرنے کے بعد روا بگی ہے ایک مہینہ میٹیز ہی بہنے راکوں کواس آگاہ کردیا چونکہ مفردور درا زکا تھا اس لئے صرف جا عات فرفانیہ کے طلبا ، کوٹر کیک نے كى تجويز كى كمى اوريد طعي إيك مفر تعطيلات سوايس كيا جائد وسفرى دلميسي كوبراك کی غرض سے میں نے اس خیال کا بھی انہار کرد یا کہجھ حسنہ سفر یا بیادہ ہمی طے *کیا ماے* کیونکہ اس سے ایک تو اخراجات میں بھی تحفیقت ہو گی اور دو مرے رہ کوں کے لئے ہیڑ تفریح کابھی موقع ہاتھ آئے گا۔ جو رقبی ہرازےکے ویے مقرر کی گئی بہت تیا ہی سفر کو لڑکو ں کے لئے دلکتش بنانے میں کجلہ مکنہ طریقوں سے کا مریبا گیا ہیا ہا توادکوں نے بڑے ہی جرمشس کا نہار کیا ہینے بچاس للبادنے ساتھ چلنے میں ضافح ظا مرکی ادریں اینے ول میں محمقا تھا کہ اگر ارہ لڑکے بھی ہارا ساتھ وے سکیس توکھیے كمنوشى كى إت بني ب كيونكه من في صمم ارا ده كراميا تعاكر كم سے كم إره الرائے يعبى عمع برجائيس توسفر برروا فهوجا وس كالكين حبب سفر يرروا فه موسف كا وتت آيهونيا

ر ارہ از کوں ہیں ہے بھی ایک اوکا کم ہوگیا در سیرے تا ل ہونے کے بعد یارہ کی تعدام وری ہوئی -

بہاں یہ اِت قابل وکرے کہ حیدا آ اِدی اوکوں کے سرپرست ہنور تعلیمی سروسا حت کے مفیدا درستی آ موزتج اِت کامطلق احاس نہیں رکھتے وہ اپنے بچوں کی بو ٹناک وخوراک میں بیس مجیس روہت و قت وا مدیس مون کردیں مجے لیکن تعلیمی سروسیا حت کی غرض سے وس اِرہ روپے کا صرف بھی بریکا سمجھتے ہیں کیونکہ جو توں اور کیڑوں کا مصرف وہ خو واپنی آ بخصوں سے دیجھ لیتے ہیں لیکن علی سروسیا حت کے فوائد کوئی اوی شئے تو اہنی کدائس کو بھی وہ آ کھوں سے دیکھ سے لیں ۔

خیراس کا وکرمانے دیجئے آل واقد سنے۔ ہم کو اپنے مفرے کئے ریائے را اس کا وکرمانے دیجئے آل واقد سنے۔ ہم کو اپنے مفرے کئے ریائے رمایتی کمٹ مال کرنے میں پہلے ہال کسی قدر وقت اشانی برمی لیکن خدا جلاکر شرافک بنیج کا کہ اس نے ازراہ ہمدر دی ہارے اس مفر کو قوا عدر یلوے کے شافی میال ہنیں کیا لمبکہ اس کا تعلیمی اغراض برمنی ہونا تسلیم کرکے رمایت متعلو کرلی ۔ اگرآئیدہ کسی مدرسے کو اس قسم کی وقت بہیش آئے تو ہا دی یہ نظیراس وقت کو مل کرنے میں بہت ہی موید اس ہوگی ۔

سفر کا نظام بعمل از قبل تیار کر بیا گیا اور لاکوں کو اس کی اطلاع دیک گئی پہلے ہارا یہ خیال تھاکہ با درجی کو ساتھ نے جائیں میکن لوکوں نے خو دیکانے پر آبادگی ظاہر کی تو یہ خیال کچھ اپنی مدو آپ کرنے کے اصول کو مدنظر رکھ کو ترک کردیا گیا لیکن ساتھ ہی لوکوں کو تمنیہ کر دیا گیا کہ ہرقسم کی ختی اٹھانے پر تیار رہی ان کو یہ ہدایت بھی کردی گئی کہ اپنے ساتھ جہاں کہ مکن ہو ہکی گھٹر ای لائیں آکہ وقت خرور ت ان کو اپنی کمرسے با ندھ کر بھی میں سکیں ۔ حقیقت میں حب ہم دولت آباد پرریاسے اترے تو بندی والوں نے کرائے کے بارے میں کرار شروع کردی کوئے خود خلد آباد کا اپنا سال ن آپ لیکر چلنے پر آبادہ ہوگئے اور حرب کرائے کا تصفیہ ہوگیا تولؤ کول نے بڑی شکل سے میرے کہنے پر اپنا سالان بڈی والوں کے حوالے کیا۔ ہراکی لڑے کو ایک توشک ایک کیدے ایک بلا کرٹ ۔ ایک یا و و کپڑوں کے جڑے ایک رکابی ایک وڑا صابون اور برسٹس رکھنے کی ہوایت گی گروں کے جڑے ایک رکابی ایک وڑا صابون اور برسٹس رکھنے کی ہوایت گی جن کے بی اپنی بولیس اور سفری تھیلے تھے ان سے کہا گیا کہ یہ چریں میں ساتھ رکھیں تو اچھا ہے۔

ہم ۲۵ ہردسمیر کوعین مروی کے زبانے میں روانہ ہوند لیتے اور ہیں ایک سطح مرتفع برجانا تھا ابدا لاکوں کو ہدایت کردی گئی کہ وہ گرم مباس بہنس بعبن لڑکوں کے اپنی نا وانی کی وقت ہماری نصیحت پر توجہ نہیں کی جس کا یہ تیجہ ہموا کہ انہیں مسجع کے دس بیجے تک نطار آبا و کے کڑ کڑاتے ہوئے جاڑوں میں سرسے با کو ل کا کا نیپتے ہوئے ویکھ کر ہیں راا فرس ہموا کرتا تھا۔

بعض رئے بھاری ہاند بگ اور بھرے اپنے ماتھ لائے تھے اگرا نفاق دولت آباد پر بندی والے ۔ کراے کا تصفیہ نہ ہو اتواس وقت ان کے بھاری بوج حقیقت کھلتی ان کو اپنی حاقت اور فا دائی کا بورا بورا خمیارہ بھگتنا پڑتا۔ لوگوں سے معملی ان کو اپنی حاقت اور فا دائی کا بورا بورا خمیارہ بھگتنا پڑتا۔ لوگوں سے یعمی کہاگیا تھا کہ وہ اپنے ماتھ نہل اور نوٹ بک بھی رکھ لیس اور ون بھرجن جن خرو مشاہدہ کریں رات کو بطور دوائری کے لکھ ایا کریں تاکہ حید رآبا و والیس ہونے کے بعد اس کی ہوسے سفاہین کھ سکیں رہم نے اپنے ماتھ ایک کو ڈاک (کیاموہ) بھی اس می مربی اس کی ہوسے سفاہین کو مسکیں رہم نے اپنے ماتھ ایک کو ڈاک (کیاموہ) بھی اس می سے رکھ بیا تھا کہ جوجو مقابات ہارے ویجھنے میں آئیں وہاں کے مبعض بعض مناظر کے نوٹو بھی مال کے نوٹو بھی مال

غومن اس طرح ساز وسامان سے درست ہوکر ہم تحبیبویں "دسمبر س^{سا 1} 1 اع کو رات کی شرین میں حیدر آبادسے روا نہ ہوئے اور و و سرے ون دو بھے اور اگ آبا و بہونچے۔ بہاں بیونجنے کے بیدحب یہ معلوم ہواکہ جن صاحبے ہیں ہمنے تیا مرا انطا کیاتھا وہ شہر میں موجود ہنیں ہیں تر کیا گویذ ایوسی ہوئی لیکن اتفاق سے ول سلفن دوستوں کی مہر اِنی سے ہاری رالش کاخاصانتظام ہرگیا اور مرہبت جار آرام وآسا کے ساتھ گورننٹ إئی اسکول کے ایک کشا وہ ہال میں فردکمشن ہوگئے ہارے سالتھ کا ایک لڑکا فوراً ووٹر کر شہر کیا اور ایک اسکا دئٹ اے کی مددسے روثی معیل اور دودھ خدلا اج ہارے دوہرے کھانے کے لئے کا فی ہوگیا بھن روکوں نے کا اسموی تروع كردى كدان كيختى كازانه البي سے شروع ہوگيا كيوكد جياتى ماد ل اور سالن نہيں الا۔ حقیقت توبیه که اس کے دبدو سیس گفتار تک ان کواسی طرح گزار نا پڑا کپوکمہ و إل يكلف كاكوئى انتظام نہيں ہوسكتا تھا اور دو سرے دن بار و بسيح كك ہم محض ڈبل روٹی جائے بھلوں پرلبرکزا پڑا حب ہم نتہرس گشت لگارہے تھے توکہیں ل^ار کی نظراکی ہوٹل مریکنی ادر سب نے احرار گنروع کردیاکہ دن کا کھا اسی ہوٹامی كحاليس وه ايساكتيف بوٹل تعاكر كمبھى ميرى نُنطرے بنيں گذرا تھا اور نہ ميں نے كمبھى عرمجرانیی مگه قدم رکھا تھا گراؤکوں کے احرار پر مجھے بھی ما اپڑا اور حب میں لے ان کوشوق کے ساتھ نوامے پر نوالہ اواقے اور رکا بیوں پر رکا بیاں جو ہوٹل کا آدمی لالاكردى را مقاحیث كرتے ہوئے د مكھا تو محس ہواكہ بھوك بھی انسان كوكھالت يهو كاويتى بى كداس كونه اليهي كاخيال ربتاب نه برے كار بن ول بى ول مى ا بنے آ سے پرنفرین کرد ا تفاکہ کیوں میں نے ان کوالیی کٹیف جگہ پر کھانے کی اجازت وى اوراور السالادى سے مجھے اس إت كا خوت دائلير ہوگياكہ و كيس آخر ك الر کوں کے طرفعل کی مالت کمیسی ہتی ہے۔ لیکن جب اکہ آپ آگے حلیکر و کمچہ لیس گے۔

اڑکوں نے ہراکی بات میں جوانمرد وں کی طرح کام کرنا شروع کردیا حالانکہ ابتدا میں ا کسی تدریت ہمت 'نظر آتے تھے۔

م نے اور اگر آباد کے مخلف مقابات کی سرمی نہایت تیزی سے کام لیا
اور جب کک وہاں تھیے ایک المح میں بیکا رجانے ہیں دیا اس میں شک ہیں کرسکے
زیادہ سرت جنس نظارہ روضگا تھا۔ ہونے بن مکی ایک شہور و معروف سال ان کی
کاسقبرہ اور اگر زیب کامحل عثمانیہ کالج اور مدر سُصنعت وحرفت میں دیکھا۔ ہم نے
آبادی کا امازہ کرنے کی غرض سے تہرکی بعض کلیوں میں ہی گشت لگایا۔ فٹ ال
اکی اور کرکٹ کے مقالجے میں جواس وقت وہاں ہور ہے ضے و کیفنے کا اتفاق ہوا
اور افر ثالیس گھنٹے قیام کرکے اس مقام کی سرسے بورا پر اسطعت اٹھانے کے بعد ہم
مہر و دولت آباد روانہ ہوئے۔

ہم دولت آباد کو تقریباً دو بجے شام کے بہو نجے اور انباسان ایک بندی میں الکر صادآباد بیدل گئے سفر نہایت ہی ولکن اور ولبذیر نفاجس ہے ہم ب کمال درجہ سرور و مخطوظ ہوے۔ سرک کے دو نوں جا نب بیر کے ورخت جو بیروک لدے ہوئے تھے دور ویہ قطار ہا نہ ہے جا گئے تھے اور کے دور دور کر بیر جننے میں ایسے سعروف ہوئے کہ سفری نکان جی فریب قریب جول گئے۔ جا بجا ہم چکوار رائے کو چھوڑ کر ایک وصل وال کئے۔ جا بجا ہم چکوار بوتی کی محبور کے بھوٹے بچوٹ بچوٹ ہوئی کے طور پر چڑھ جا یا کرتے تھے دور تھی سافت کم کرنے کی غوض سے نہیں بلکہ کھیل اور دمکی کے طور پر چڑھ جا یا کرتے تھے محبول کا در دمکی کے طور پر چڑھ جا یا کرتے تھے موسی کرنے تھی سافت کم کرنے کی غوض سے نہیں بلکہ کھیل اور دمکی کے طور پر چڑھ جا یا کرتے تھے موسی کرنے تھا کہ اور اس طرح سے محبول کو گئے اور سفر محبوس کرنے تا کو اور سفر محبوس کو گئی شک بہن کو میں نے یہاں اپنا تک کا خطریقہ یا مکان ہی رک کردیا اور سفر محبور ا

طرا ایا ایا ای این با تعلن ان کی مہنی داکی میں ان کا ترکی حال ہوگیا کیوگیات میں میرے دل کو یے انتہا تکین حال ہوگیا کیوگیات میں میں دل کو یے انتہا تکین حال ہوتی اور دہ تمام رکا دیمی جن سے بنا وے اور تعلق افہار ہونا قالی سخت جاتی دہیں اور جمعے ایسامحسوس ہونے دگا کہ گو اِ فود اپنے بچوں میں ہوں۔ لوکوں کی اس قابل تعریف اِس کا بہاں ذکر کرونیا ضروری ہے کہ انہوں اس آزاوی کو جرمیں نے انہیں وے دکھی تھی بری طرح استعال ہنیں کیا۔ شروع سے آخر تک ان کا روئیہ لائی تحقیقت اس اِ سے میں لینے آپ کو نہایت فوش تحدید کر ایا ہے کے نو کہ میں نے اکثر اس میں ایسے میں لینے میں کو نہایت فوش تحدید تعدر کر اجا ہے کیونکہ میں نے اکثر اس میں کے میرو تفریح کے میں کو تو تفریح کے میں کو تفریح کے میں کو تفریک کے تو تفریح کے میں کو تفریق کی کو تفریق کے تو تفریح کے تفریق کے تو تفریح کے تفریق کو تھوں پر از کوں کو کئی ذکری و جہ سے مطلق العنا میں ہوئے ہو ہے تا ہوئی کا تو تو تفریق کی کھوں کو تو تفریق کو تھوں کو تو تفریک کو تو تفریک کے تو تفریک کے تفریک کے تو تفریق کی تو تفریک کیا گرو تھوں کی کھوں کو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کو تو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کی تو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کے تو تفریک کی تو تفریک کے تفریک کے تو تفریک

ہم تقریبًامغرب کے وقت خاراً او بہوئیے رہستیں ایک محص نے ہیں یہ متوصن خبران کُد ڈاک شکلے م*یا فرین سے معبور ہی* اور دویا تین مو تر لار یوں میں بھر ہوے ما فرین ای سبح کو غار ہے ایمولاکے دیکھنے کے لئے بیٹی سے دار د ہو سے اس اور ہم کود ال میں نے کی مگر ہنیں اسکتی ۔ اسی دقت سے سٹ ریرروی تروع ہوگئ تھی اور ہرسب اس قدر بھو مے اور تھ کا و سے میں چور تھے کہ ہارے ول میں تھی خیا لآ گذر رہے تھے کہ اب ہم کوکر اکیا جاہتے ۔ واک نظے نظریحے رور و تھے اور ہم تھکاد کی وج سے نہایت ہی الم ستد قدم العاتے ہوے اس البدی الم بڑھے لیلے جارہے تھے کہ کاسٹ کم ہے کم ایک ہی کرہ مل جائے توفسیت ہے جب سم ای خال میں متنفری تھے تو ہارے ساتھ کے دولوسے جوکسی فدرا سکے بڑھ گئے تھے الیکا کیساتہ جمزدہ نتمے و نصرت بن کر ہارے کا نول کب بہر نمیے دوڑے ہوے آئے اور كهاكداً شرصا سبهم بهبت اي خرش قمت جي بين ايك كمره اور كچه برتن كهانے يكانے کے قابل ل گئے ہیں اس وقت ہم سب کے ول پر دہی جذبہ سرت طاری ہو گیا جو گتا مِن خلتان کود کی کرمیوں ڈنسیس کمے ول میں پیدا ہوا تھا۔ چندہی مزٹ کے بعب

جذات طاری ہوجاتے ہیں کہ میں کماحقہا ان کے بیان سے اپنے آپ کو عاجز وقاصر
آ ہوں اکلاً ما اکبرکس قدر غیر محدود استقلال اور کیسی نا قابل تصور ہر سندسی کا مریا گیا

ہوگا کہ بڑے بڑے پہاڑ ایسی آسانی سے تراسٹ دے گئے گو یا لکڑی سے ہی کھیڈیٹ

دکھنے ہیں اور ان بے ڈول اور بے جان جہاؤں میں لازوال خوبصورتی کی روح بھو بک

دمی گئی ۔ جب ہم ان غاروں کا چیرت واستعجاب سے سعائنہ کرتے اور اُن جا دوگرول سے سحوط ازی کی داد دیتے ہوئے جنہوں نے بچھرسے موم کا کام سیا تھا اور حرا و محر بھر ہے

تھے توہم پر ایک ایسی وارفتگی جھائی ہوئی تھی کہ ہم کومطلتی اس اِ سے کا احساس ہیں تھا

کرچ نے بہاڑی برسے یہاں بہو نجھے میں چارسیل کے زیادہ سافت طے کی تھی اور چھاکھنے سے بھی کم عصد میں تیس غاروں کا معائنہ کیا تھا۔

گفتے سے بھی کم عصد میں تیس غاروں کا معائنہ کیا تھا۔

ہارے لوکے اپنے تجربے سے نہا یت نوش تھے ہراکی نے اس مقام کو وکھنے ہیں بڑی دیجی کا افہار کیا اور ایک ایک چنے کا بنور معائنہ کرے اس کی حقیقت ماہمیت کو معلوم کرنے کی گوشیش کرنے بنگے مثلاً زین میں سورا خے کہ ہونے کی کیا وجہ اور چاں کے آملے کی طرف بڑھ آنے کا کیا سبب وقس علی ہٰلا بعین لڑکے موم بنیال روشن کرکے تاریک کروں اور غاروں میں واضل ہوئے اور سب کے سب ایسا محدوں کر ہے تھے گرگو ایہلی ہی وفعہ اس مقام کی تحقیق اور مثنا ہدہ کر ہے ہیں۔ چندلاکوں نے بہاں اور ایک وان شھیرنے کی وزواست کی سکن مقتضا، وقت اور اخراجات کی کی نے طلبا در ایک وان چھیر نے وولیت آبا دجانے پر مجبور کردیا یہ بہن بہت ہی جھیلے طلبا دیجا نے نہمیٹھ سکے اور دو سرے وان مجمور کردیا یہ بہن بہت ہی جھیلے طلبا دیجا نے نہمیٹھ سکے اور دو سرے وان مجمور کی جہا کہ کہ مرا یکو رہے ایک فعم ایک و تو ایک نو است دیکھنے کی خوش سے چلے گئے ۔ ہم ہڑو سمبر کی مجمور کو ہم ایکو رہے ہو ایک اور است موانہ ہوے۔

راستين م في خلداً إد كي بعن تهود مزارات مثلاً مزارا والحن أنا شاه

مرارعا لگیرے مزار نظام الملک اول برار مل حبراوران کے علاوہ کئی اولیا اسکے مزارات کی عبی زیادت کی ایس گفت مقا برکی سیر کرنے کے بعد بم وولت آ او کوروانہ ہدے جاں ہم تقریباً شامے درجے کے بہونج گئے۔ اس دور بہاں کاؤں میں ایک میلد مور ا تعاملیکو وں مندوجاتری تلعہ کے اور چرمصے اور اترتے نظر آرہے تھے اس منظرنے لؤکول کو اپنی جانب متوجه کرلیا اور با وجود یک ده آشه یا نوسیل کی مست طے کرے آئے تھے سکن بھر ہی قلعہ بر جڑ ہے کے لئے تیار ہوگئے ہمنے قلعہ کی کل قال ديم فري مين شلة منهر مح ل جن كاسب، سوناكسي اور عكر ميلاكيا - إنتني الا بجن ي ر إمنى تعاد إن و قديم توبيس جو خاموشى سے نصيلوں برا رام كررى عيل خفيد بل جو ہمیتہ کے لئے زمین پر ڈال دیا گیا تھا اور تا ریک سرنگ جس کے متعلق میں صرف بہی ہیں کہوں کا کہ اب اس کی تاریجی کا فررہو گئی ہے بلک اس کی وہ پہلی یوا سرار اور خونناک منتب می الکید ماتی رہی ہے ۔ تقریباً قلدی سرمی دو گھنٹے مرف کرنے کے بديم مغرب كے وقت اپني قيا سكاه كو بهونج كئے اب ہاري سيرختم ہو كي تعي اس ار کوں کی حالت کا اراز و کرنا جائے گو ان تین د نوں میں انہوں نے میلول بی سیا و سفر کمیا تعاادر دیکانے میں ہی بہت کچھ زحمت اٹھائی تھی لیکن اب ککسی کی زاِ ت نة تعكاد م كى نتكايت منى كنى تقى ندان كى شكفة مزاجى يركسى تسمر كافرق آيا تعالكيب یہ کہدرہ مصفے کہ کھانا پیکانے کی تکلیف برداشت کرنے کے عومل رات کی رات بھو سرراس کے اور ریلوے اسٹین کب بہو تھنے میں جاب مرف ڈیر مدسل تھا ان کوسوا کی ضرورت محوس مور ری تھی۔ یہ کس قدر تعجب کی اِ ت سے کہ وہ لوگ جنہوں نے دود میں تیں میں کی مسافعت سے کی ہواب ڈیر دھیل کے لئے سواری کی مزورت محمول كري لين بيران كي مهلي مالت كا بررا أنداز وكرسكا عقا - ان كي س سيت بهني كا . نه من ال مقانديد إن يقى كه وه معقوليت كام بني مع رب تص بكه مبسل داند

کچه ا در ہی تھا ۔ ان کو اپنی اس سفر میں کال درجہ دلحیسی حال ہونے لگی تھی اور اب حبکہ یہ ختم ہو حیکا تعاان کے ول اندرہی آندر مبغہ سکئے ادر ان کی حتی عالا کی کا فور ہوگئی خِیصہ یر کرمٹ نے بری وشی سے ساتھ ان کی خواہ تات منظور کرنس کیو ککہ فی انحقیقت میں نہی اس دل گرنگی کور مفری کا سایی کا سبب خیال کرکے دل ہی دل میں نوش مور إ تعاب ہم وولت آ اِ وسے دومرے دن علی تصباح روا نہ ہوے اور حبب الدير قرىپ اے اوپە طے بايكە و إں كچھ ويرسفريس وقفه كرديں جيانچہ ہمرتے اييا ہم كيا ادر گوہت ہی تھکے اندے تھے گر اہم اندیر میں سبت کچھ مقالت کی سرکی مِتمانیا گرمنوں کو بھی گئے گر بقیمتی سے وہ اس روز بند تھیں ، ہم نے دو ایم رونی نکا آ کی گرنیوں کا سوائنہ کیا اور و کی سے دریائے گودا وری میں کیرنے کے لئے گئے اور اس کے بدجب غروب ہونے ہوئے اُ نیا ب می زرد کر میں سکھر دوار ہ کی حیکدار تنہری کلسوں پر ٹررہی تقیس توہم سکھوں کے مقدس منارمیں واخل ہوے ۔ ہمنے فرب بيركراس وبول كاسائنه كي للهول كالمجن هي شااوران كي برستنش كاطرنقيهي دیکھا جو ہارے بچ ں کومہت ہی عجب معلوم ہوا۔ بچے ں کی اس دلیسی کو وکھکر مجھے بہاں ٹھیرنے کا اِنکل ملال نہیں ہوا اس وقت کیک ہمنے مروہ چیزوں کا سائنہ کیا تفایینے! دست موں ا دراوںیار اللہ کے مقبرے . ویران ا در نیمتیا ہ ست و المواکے *غار جا رکھی یوجا ریوں کے پر ترزم تھجنوں کی آ واز گوشخا کرتی تھی گرا*ب اتو بول ملا تے ایک برا نا قلعہ اور اس کی توہی جوالس کلار توہوں کے زیانے میں ایک ' اجتمعا معلو ہوتی ہیں گویہرب چیزیں ایک فناست دو عہد امنی کی بچان صور تیں تعییل کن ہار قوت متخیلہ نے ان کو ہارے سامنے مبتی حاکتی ^{مش}کلوں میں بنیں کر دیا تھا ان کو بھیر از دا در نمته زانه جاری نظروں سے روبرد آگیا اور اس وقت کی ننامندہ جستیال مقبروں میں بہاڑیوں پر اور عاروں کے مندروں میں طبق بنرتی نظر سنے لگیں۔

ہم اسی رات کو نا ندیڑسے روانہ ہوے اور کرسمس کی صبح میں حمید رآبا و پہونج گئے۔

یہیں ہارے المورے کے مفر کے واقعات جس کا تہیہ ٹری ٹری امیدول كياكيا تفاادر جررى سى كے بعد على من آياتھاليكن حب خاتمہ يربيونيا تو ہارےول پرایک گہرانفتش حیررگیا اور ہم کو یقینًا یہ کہنے کا موقع حال ہے کہ ہم نے اپنجیطلا الدنيرايارويد اكسايه كاملى صرفكيا- بمرسب ازه دم بوكرالي اسين مكانوں كوآك اور جوصحت اور تجرات منے حال كئے وہ استعلىل رقم سے برجها قمینی ہ*ں جرہمنے صرف کی تھی اننائے سفریس او کو ں کا ضبط* احیا را اورانہوائے بے شارچیزیں دکھیں اور ہرنتب سونے سے پہلے اپنی اپنی ڈ ائر اُیں تکھنے کے لئے چراغ کے اطرا^{ن جمع} ہو*جا ایک تے تھے۔ اُن کو ہمیت*ہ اس امرکی اکبد کی جاتی تھی کہ سب التھے مفرکریں اور نتشرنہ ہوں۔ سب نے اپنا کا م خوشی سے اور رضامندگی انجام ویا اور حب تعمی کھی کم عمرائے کسی ابت میں سی کھا افہار کرتے تو اب ار کے خشی سے اِن کا اِ تعد ٹبا ایکر تے اور کھی ٹمکایت بیس کرتے تھے عب میں نے ان کی وار ویں کا ساکنہ کیاتو یہ دیمہ کرخوشی ہوئی کہ دو کوں نے اپنے کل منا دات قلبند کئے ہی بعنوں نے تو اس مقام کی جغرافیائی ہئیت کذائی کام انداج كياب يعنوں نے محصٰ بيا ا ت ہى پر اكتفا ہنيں كى بلكہ ہر چيز كے متعلق اپنى واتى را بھی ملا ہر کی ہے ح*یدا* آبا و کو دائیں ہوتے ہی ہم نے طلباء اور شرکا سے مفرکی ایم محلی منعقد کی اور ہراکی سرکندونے اپنے اپنے تجرات اور مثا ہدات نہایت بندیہ طریقے سے بیان کئے ۔ اس میں کوئی شک ہیں کہ ہم کواس مفرسے ہے انتہا فائدہ عل بوا-

صنت . ریاجیها یی

ارمونوی لایت علی صابی است میروری لایکولت ، علی بنده اور است ، علی بنده اور است ، علی بنده اور اسباب میں ریاضت ، علی بنده اور اسباب میں ریاضت جمانی سے تعافل کہی براسب ہوسکتا ہے ۔ اگر بیاں پریہ کہا جا سے کہ کسی قوم کی فنون تطیف کی ترقی اس کے تعزیل کا پہلازینہ ہے تو اس برا تحراف کی سے کہ تعجیل حضرات کو اس برا تحراف کرتا رہے ہرار اس تعد کو وہراتی رہی اور وہراتی رہے گی۔

یدامرسلمہ ہے کہ انمان فنون سطیفہ کی طرف اسی وقت ترج کرا ہے جب کم اس کے ول و و لغ و مناکے دو سرے حبارہ موں سے ایک وصا من میں اور ان الأن و نیری کی کنافت ان میں سے انکل جاتی رہے ۔ یا بہ افغاظ دیگر سے کیا جا سکتا ہے کہ حب کہ کوئی قرم کی مشامل میں متبلا رہتی ہے ایس و جب کک کوئی قرم کی مشامل میا تا اور تنافع للبقا کے حبارہ و سے میں متبلا رہتی ہے ایس و کئی تو م کے بات اس کے اور او کے والے فنون تطیف کے طرف متوج نہیں ہوتے کمی قوم کے فنون تطیف میں ترتی کرنے کے معنی سے ہیں کہ اس نے اب تلوار رکھری اور وہ تدن و معاف میں ترتی کرنے کے معنی سے ہیں کہ اس نے اب تلوار رکھری اور وہ تدن و معاف سے۔

ایک زانہ سے بورب کیا بلکہ تمام دنیا کی بڑی بڑی قوتیں اس است کی کوشاں ہیں کہ دنیا کی تام تو توں کو ہے ہتا رکردیا جائے اور اس اس کی زندگی کے فاطر لاکھوں روپیہ صرف کئے جاہے ہیں اور بڑی بڑی انجنس قائم کی جام ہی ہرکرہ اکس ہتا رہندی کومغیاد نسانیت کے فلاف تا ہت کرنے کی کوشش کرما ہے۔ تمام حقلا و حکمار یہ جار کہ تھا و حکمار یہ جار کے می کوشش کرما ہے۔ تمام حقلا و حکمار یہ جار کہ تھا کہ کا دور دورہ ہے گراف ورکساتھ

یہ کہنا پڑا ہے کہ ایسی انجمنوں کی تعبیری خوابی کی صورت مضمر ہے اور آ ہے ون کے واقع اسے یہ نا پڑا ہے کہ ایسی انجمنوں کی تعبیری خواقوام سب سے زیادہ کمی اسلحہ پر زور دے رہی ایس دہی سب اول میدان جنگ میں اتر نے اور دوسروں کے حقوق کو عقب کرنے پر آ ا دہ ہیں ۔ سے تو یہ ہے کہ ابتدائے آ فرینش عالم سے لیکرا تبک جس کا ڈنڈا زیر ورت رہا جسینس اسی کی ملک قرار بائی ۔

دنیائے یہ تمام واقعات ہیں یہ سبق کھاتے ہیں کرمس قوم کے افراد میں جمانی قوت نہ ہواس کا دنیا ہیں قیام الممکن سا ہوجا آہے۔ گرواے برطال اکہ با وجودان میتی جاگتی مثالوں کے خواب غفلت سے بہیں چو کہتے ۔ اگر کسی کے کہنے سننے سے جاگے بھی ، تو ایک افیونی کی طرح تھوڑی ویر انجیس مجاڑ کرا دھرا دھر ویکھتے ہیں اور غین ہوجاتے ہیں۔ ویکھتے ہیں اور غین ہوجاتے ہیں۔

ہارے جم کی دیجہ بھال اور جہانی توت کا تو کہ تو کھا و بانا فا ندہ شیاضات عوض ہوارے سے ہم پر فوض ہے ہوری اوجہ ہے کہ اوجودان تمام اور کے جانے کے ہم خوض ہوارے سے ہم پر فوض ہے ہوری اوجہ ہے کہ اور ہنیں ہوتے ۔ اس کی صاف وجہ یہ کیجب ہی قوم کے بھے دن ہم نے ہیں تو اس کے افراد اپنی تمام اچھی اور کو براسمجھکر ترک کرتے ہیں۔ من ہم خوش کو نیا ہے۔ کمی عقل ندھ پر چھا گیا کہ دنیا میں سب سے زیادہ مہلک مرض کو نیا ہے۔ من سب سے زیادہ مہلک مرض کو نیا ہے۔

اس نے جواب دیا کہ وہ مرض مب سے زیادہ مہلک ٹابت ہو اہے حس کا ہا وجودوات کے مربین مدا دانہ کرے ۔ ہارا بالکل یہی حال ہے ۔

ہما بنی آبھوں سے روزانہ اخبارات میں یہ دیکھتے ہیں کہ تعداوا موات جتنی آج کل ترقی ندیر ہے اس سے بل کہی آئی تیزنہ تھی ہم اپنے ذہن میں اموات کے خال کو صرف یہ آ دیل کرکے قال ویتے ہیں کہ میں کی آتی ہے وہ مبانا ہے۔ گرونیا عالم اساب ہے ہم نے کبھی اسپر خور اپنیں کیا کہ آخروہ کونسے اساب میں من کی ج موت بن اتنی برکت موری ہے۔ دیگر وجوہ کے ساتھ ساتھ را صف جہانی سے غفلت عبی ایک وجہ قرار وی جاسکتی ہے۔ اس وقت کئی حضرات دیسے زندہ ہیں جنیر لمیاك دیگر امراض کے سخت مطلم ہوے گران کے بحفے کی سب سے بڑی وجہ بیتھی کہ ان کے بحفے کی سب سے بڑی وجہ بیتھی کہ ان کے بدن میں یا اضاف کی وجہ سے اتنا خون صابح موجود تھا کہ وہ مرض کا اچھی طرح سے تقالم کو مرض کا اچھی طرح سے تقالم کو مرد وال کی وفا دے گئے۔
کرسکا۔ اور اسی دیاضت جہانی کی بدولت وہ مردوں کو وفا دے گئے۔

اگرم فطرت کا غورے مطالعہ کریں تو ہم یہ اِت اِکیں گے کہ جھوٹے سیجھٹے فئی دی دورہ سی ایک کہ جھوٹے سیمھٹے فئی دی دورہ سی ایک میت حصد را منت حبانی میں صرف کرتی ہے۔ گرا کی حضرت انسان میں کہ جمیشہ ان کی زابن پر انٹرف المخلوفات ہونے کی ت دیگی ہوگران افعال وحرکات ان کو اسفال کی طرف سے جارہے ہیں

رین ره توکه می روی به قبرستان بهت

راتم الحود کوخوش می ایک دند مولا اصرت مو با فی سے ہم کلام ہونے مولاء اس دقت بہت سے توجان حفرات جی تشریف فراتھے بزرگ موصوف خب خدمفید اصلاحات کا ذکر کرتے ہوئ فربا کہ گو تما مرا قوام جبانی قوت کووشیا نہ بن کی دلیل نامت کرنے کی کوشش کر ہی ہیں گرا ب لوگوں کوہ سے خبردار ہونا جا ہے کہ یہ اب حفرات کی مسرت کوسلانے کے زمیمین فیانے ہیں۔ اوداس کے ساتھ ساتھ یہ جبی ارفاد فرایا کہ مرت کوسلانے کے زمیمین فیانے ہی ۔ اوداس کے ساتھ ساتھ یہ جبی ارفاد فرایا کہ مرت کوسلانے وی ہواس کے کو جب کا قوام دنیا میں داغی ترقی کرسکتی ہیں جنہوں نے را صنت جب کی کولینے فرد یا ت زندگی میں جگہ وی ہواس کے کوسیمے داغ مرف تندرست جسم کی ایک ایک میں جگہ وی ہواس کے کوسیمے داغ مرف تندرست جسم کی ایک ایک میں جگہ وی ہواس کے کوسیمے داغ مرف تندرست جسم کی ایک کوسیمے داغ مرف تندرست جسم کی ایک کا ایکا ہے۔

میں بیارہ ہے۔ زمانہ قدیم کے لوگوں کی زندگی براگر نظر ڈالی جائے تو ہمیں بیتہ عبدا ہے کہ انہون راضت جبانی کو ضرور ایت زندگی میں جگہ دی تھی۔ ہر شرایف ور فریل کوکشتی دغیرہ کا شوت سیکروں اکھارٹے قائم تھے جہاں مختلف قسم کی ورزشیں کی جاتی تھیں رہی دج و تھے جن کی

وجسے ان کے فوی ایسے رہتے تھے کہ ایب ہم ان کے حالت کو ضاند کی طور پر شکر مب د نت ہیں ادران کوعبیب لخلعت سمجھنے لگتے ہیں۔ حالانکہ وہ بھی ہاری طرح انسان تھے اس زاندیں جنحف قومی ہو اتعا اجس کی صحت اجھی ہوتی ہی ! جسے کسی مردانہ کھیلوں مہارت امدرہتی ہی اوگ ان کو اچھی کھا ہوں سے دیکھتے تھے ایاب یہ مال ہے کہ فیخص بہت زادہ ازک اورنسوانیت کے انداز کی طرف مائل ہو اسے اس کو بند كياجاً اب اوراس كے عاوات واطارارز بان زوخاص وعام ہوجاتے ہيں -یمی ان حفرات کی درزشیں تقیں جن کی وجہسے وہ ستر برس کے بور سے مورج میلوں پیدل میل سکتے تھے ایاب یہ حال ہے کہ اگر دو گھنٹہ موٹر میں معضتے ہی تولمبیت خراب ہوجاتی ہے اور داکٹر کوطلب کرنے کی ضرور ت محسوس ہوتی ہے ۔ وور کیون جا مایں کے رہنے والے انگرزوں پرنظرو الی جائے تومعادم **ہرگاکہ ساتھ ساتھ سال** کے بور كركث اور كالعنديس وه كمال اور بيرتى وكلهات بين جوجا رك مك مح اكثر فوجوان حفي کرمیسر بنیں ۔ اگر را صنت حبمانی سے تغافل ا در مواربوں بر مواری کی ہی رفعاً رر ہ<mark>ی</mark> بقول تنخصے ایک دن ایسا آ سے گا کہ ا نسان صرف گوشنت کا ڈیموار ہجائے کا اس کے القيرعائب موجائس كي

مبتیک حب کے اعضار کو حرکت نہ وی جائے رگوں میں ووران حون ہیں ہوااور اعضا ، کی صحت و تندرتی کے لئے دوران خون لابدی ہے -

ہم اکٹر محسوں کرتے ہیں کہ اگر سوتے ہوئے ہارا ا تقصم کے کی مصد کے نیجے دب جا اسے تو دوران فون موقوف ہوجا اسے ادر تعوثری دیر کے لئے ای تصبیحس دحرکت ہوجا اسے ۔

اس طرح اگر ہم نے اپنے اعضاء کی وقت پر خبر نہ کی توقین ہے کہ ہاراع منا مکار رہنے کی وجہ سے کیلی من اِ ہالیہ کے ساوھ دوں کے اعضاء کی طرح سکو کرسکار ہوجا ال محم کی تعلیم دینے اور لوگوں کو اس کی طرف اُل کرنے کا بہتر من طریقہ یہ ہے۔ بہتر من طریقہ یہ ہے۔ بہتر ان لوگوں سے اس پیمل کروا آ جا ہے جو تہذیب و تندن کے بانی اور علم بروار اور تعفرات اسا ندہ ہمیں جن کی باقوں میں قوموں کی باگیں ہمیں بن کی کمیانظری مسامل کوئندن بناتی اور ذراسی خفلت قوم کو تعرفدلت میں وال سکتی ہے۔

ہیں افسوں سے کہنا پڑتا ہے کہ اس اب یں سب سے زاوہ غافل طبعت مدسین ہے جہر سنے فلطی سے مدرسی کے معنی ہننا برن او کھیل کودکے ترک کرنے کے سمچہ رکھے ہیں۔

اگر میں حضرات خوداس بڑل نہ کریں گے توقوم کی حالت قیامت کک در بنیں ہرسکتی ۔ اگر ہی حضرات ریاضت حبانی سے نفرت کرنے لگیں تو چر کفر از کعب برخیروکجا ما تعدملا نی کے معداق ہم کو طلبارسے کوئی امید بنیں ہرسکتی ۔

اول توبہت کم مدس حفرات کھیلوں میں حمد لیتے ہیں اور اگر تبہتی ہے کوئی
ات وصد لیتے ہوے و کھائی دیتے ہیں تو اسجھ بچوں کی بچوں ہیں ایک و ارصال اور استان کی ہوں کی بھیرتی ہیں ایک وارصال اور استان کی ہوں کی بھیرتی ہیں اور وہ بیچارے اپنے ہم شرب بھائیوں کی سروہ ہی کی وجہ سے جانتے ہوئے وکئی برمجور ہو جا کر لمیرا اور و گرا مراص کے شکار ہم جاتے ہیں۔ مقرض حفرات بوجھتے خود تی برمجور ہو جا کر لمیرا اور و گرا مراص کے شکار ہم جاتے ہیں۔ مقرض حفرات جب بوجھا جاتا ہے کہ آخرکو نسی بات ہے جو اسا تمدہ کے کھیلوں میں حصد لینے میں وہ بی محسوس کرتے ہیں تو ایسے حضرات صرف یہ کہتے ہوے سائی دیتے ہیں کہ ات وی کا بیشہ برم برمزوا رفع ہے ان کو بیچے کھیلتے ہوے و کھیکر ہے اوب وگئاخ ہوجاتے ہیں اور بیک بیشہ برمزوا رفع ہے ان کو بیچے کھیلتے ہوے و کھیکر ہے اوب وگئاخ ہوجاتے ہیں اور بیک کوئی و قدمت نہیں رہتی۔

ایسے حفرات کو بیرملوم رہے کداتا و کو طلباء کے لئے نوز بننے کی ضرورت ہائے۔ اس کے ساتھ ساتھ کھیلنا یا کھیل کی ترغیب دلافی دونوں ورازات تعلیم سے ہیں ر اسانده ضرات کے فرائفن میں طلباء کی اخلاقی حالت کی دیجہ عبال بھی تا الی جاحت کے حجود ن میں حزب ایک گفتہ بیٹھ کر کوئی مدر من صاحب یہ وعومیٰ ہیں کرسکتے کردہ تمام طلباء کی نعنیاتی کیفنیات سے واقعت ہوگئے ہیں اور جس کی وتغییت ضروری ہے اس کئے کہ تبسمتی سے ہندوستان کے جاعتی کرے بجائے ول جب ہونے کے مزوق بی بندرہتے ہیں۔ چونکہ طلبا وجاعت میں اپنے اصلی حالات و خیالات کا اظہار نہیں کرسکتے ہیں۔ و خیالات کا اظہار نہیں کرسکتے ہیں۔ صرف کھیول کا میدائی ہونا اور نہ کوئی ات و مصاحب فروا افرائس کی گھر ملوز نہ گی کا مطالعہ کرسکتے ہیں۔ صرف کھیں کا میدائی ہر طالب حام کے گھر حاکر اس کی گھر ملوز نہ گی کا مطالعہ کرسکتے ہیں۔ صرف کھیں کا میدائی معلوم کرنے و جہاں طلباء کے احمای جذبا سے جات کا بتہ حبات کا بتہ حبات کے جات معلوم کرنے اور ان کے واغی نقائض اور بیاریوں کے لئے صبح نسخ تیج رز کرنے ہمرت مواقع میدان میں میرا سکتے ہیں۔

اوراس کے ساتھ ساتھ بجائے گتاخی کے ہم نے و کھا ہے جو رکھا گلت اور ان

وگوں میں کھیل کی وجہ سے بیوا ہو تا ہے وہ بنسبت دو سری ملاقا توں کے زیادہ ویا

ہوتا ہے۔ اکٹر مدرسین کویے نکایت رہتی ہے کہ طلبا و کند فرہن ہوتے ہیں اوران کے

ساتھ ساتھ وہ اتنی گفرت سے بیمار رہتے ہیں کدان کو تعلیم ویے میں بیجد وقت اتنے ہوئی

اس کا بہتر نے علاج یہ ہے کہ اساندہ حفرات بہلے اپنی جہانی طالت کو درست کولیں توالی کورین ترکیا ایر کو گئی ہے۔

جن بی خریج ہمارایہ طال ہو کہ ہم قعط زوہ و کھائی ویئے ہوں تو ہم طلباء سے اور کیا ایر درکھ گئی۔

جن کی خریمی نقال کا وہ ہے اور جو اساندہ حفرات کو اقار اور کھمل نمو ترمیم کوران کی نفت ل

جن کی خریمی نقال کا وہ ہے اور جو اساندہ حفرات کو اقار اور کھمل نمو ترمیم کوران کی نفت ل

جن کی خریمی نقال کا وہ ہے اور جو اساندہ حفرات کو اقار اور کھمل نمو ترمیم کوران کی نفت ل

آنا رہے ہوں۔

من صرات کا یہ خیال ہے کہ کھیلنے سے ادجِعابی فلاہر ہو اسے وہ یورب کے مالک نظروال کرانے خیالات اور اصول کی بیروی نظروال کرانے خیالات اور اصول کی بیروی

چنانچدامریکی کی ایک مشہور رونیورٹی کے اساتذہ کی ٹیم اس کالج سمے طلباء کی ئىم كۇسلىل تىن سال تك مېراقى رىي-بل جوصرات اینے آب کو مافوق الانسان سجیتے ہیں اور کھیلوں کوج کداس ہیں روز بمى حِقته ليتے ہن معيوب بمجنتے ہن اگرائي عالت برغور كريں توبية جليكا كەنطرت كىبب سعطية ينزين ان مي اورد يگرحفات مي عام بي الركوني فيج طبقه والانتحض اعلى قسم كاكها ناكها ك توكياهم اس كوترك كردي یاکسی پنچے طبقہ والے شخص کی ناک کو دیجھ کر اہم اس سے برتر و ممیز او نے کی خاطرا کیب اورناک کا امنا نہ کریں یا سرے سے اک ہی کٹوا دیں۔ان ان کے اپنے افغال قور اسکی خصیت ہوتی ہے جواس کو لوگوں کی نظروں میں دلیل یا باعزے کرتی ہے ، اس سال مرائحکہ ہاری ناظرورزش حبہانی نے خاص طور سرطلباء کے اسپور^س کے ساتھ اسائذہ کے لیے بھی دومقالد رکھے تھے ان مقابلوں یں ایک بورپ نترا و پاوری صاحب ور و دیورپ کے تعلیم یا ننة حضرات خو دستر کیب عقے بحوں نے اور دوررے تعلیم یا فنۃ حفزات نے اسا تذہ کی اس شرکت کو نہا بیت احیمی نظروں سے دیجھا اور خنانید بویر ملی کے بعض پر وفیر وں نے بھی اس میں آیندہ شرکت کا ارادہ کیا ہمیں مطرب یحکر معاوی سے قوی اُمید ہے کہ وہ منصرت اسائدہ کی بلکہ دیا ب کہاجا سکتا ہے کہ قوم کی گری ہو ٹی مالت پر رحم فراکر اس سال کی طرح آیندہ سا بمى زحرف المائذ و محے مقلبے رکھینگے بکدایک ایسی انجس بھی قائم کریگے جس میں ارو کے اسا تذہ معزات شرکی رہی اور کھیلوں کی مثن کر کے طلبار کے ووش بدوں اپنی علمی قالمیت کے ساتھ ساتھ میدان میں بھی اپنے جو ہر دکھا میں اور نہیں دیچھ کر طلبا و محمره اجام مي جرائيره بل كرقوم كابار اين كندهون برلين والعين

نئىروح طول كرے۔اگرائى وقت ان كى خبرنة لى گئى تو مبادار و عافیت سمجسسر نہ یا ئیں كەجى بے بناہ آنے والى بلائيں

متفرقات

مولوی سد مخرصین صاحب بی اسے (اکس) اکب ناظر تعلیات اور مولوی سیمای اکبول سیمای اکبول سیمای اکبول سیمای اکبول سیمای اکبول المور می اکبول المول ال

غلغ نگانده کے اسائدہ کی کانفرنس کے الفقادی اللاع تو پروگرام کے ذریعہ الم کی تعلق کی اللاع تو پروگرام کے ذریعہ الم کی تعلق اور خطابہ صدارت وصول ہو نے بڑل تعقیل درج رسال کیا گئی۔ لیکن اب یک و فتر نہا میں کوئی خبر وصول نہیں ہوئی ۔ فضیل درج رسال کیا گئی۔ لیکن اب یک و فتر نہا میں ورج ہوتا را اور و گرمعلوات جو خطابہ صدارت کا اقتباس و اخباروں میں ورج ہوتا را اور و گرمعلوات جو بہم مہدی وہ درج رسال کیا تی ہیں۔

۱۱ مردا دستسالات مک سردار علی خاص ۱۵-۱۱-۱۱ ور ۱۶ جون می اور ۱۶-۱۱-۱۱ اور ۱۰-۹ می اور ۱۰-۱۱-۱۱ اور ۱۰-۱۱-۱۱ می ا ۱۱ مردا دستسالات مک سردار علی خاص صاحب بی ۱۰ سے مهم تعلیمات ملع ملکنگره

كزيرا بتام اورمولوى عبدالعزيز خال صاحب بىءا مصدر تهم تقليات سمت میدک کی صدارت میں منعقد ہوئے۔ بروگرام کے ویچھنے سے مرت ہوتی ہے اس لئے کے کانفرنس مذکورس تا) ایسے مضامین بربجٹ کیگئی داسا تذہ حضرات کی علی زندگی کیلئے مفیدا ورکار آمدیں۔ مولوى عبدالعزيز خال صاحب بى-ا ب صدرتم تعليات ست سيرك ف اینے خطبۂ صدارت کے شروع میں انعقا و کا نفرنس کی ضرورت اوراس کے فوا مگر یر سجت کی ہے اور صاحب موصوف کی تقریر کا خلاصہ جو خود صاحب موصوف نے اننا سے تقریر میں کیاہے ورج ذیل ہے۔ (۱) مدرسین صاحباب منصرت کتابی ذریعه سے بلکھواس خمسہ کو کام ہیں لا کر مظاہرہ فطرت سے اپنی معلومات میں آسے ون اضافہ کرتے رہیں۔) ٹرئنگ جاکر فن تعلیم جا صل کریں فین کتب کے مطالعہ سے معلومات مرمعات)جاعت ميرسبق ديلي سے قبل سبتي كى تيارى كري او مختصر نونس كھيں -) ٹرینڈصدر کررسین صاحبان کا فریضہ ہے کہ ان ٹرینڈ مرسین کوفر بتعلیم سے بذرىية لكيرس ببره دركري) اہنے اخلاق ایسے رکھیں کہ طلبار سوسائٹی اورعوام پرا چھا ایر مترتب ہو۔ اننائے تقریر میں صاحب وصوف نے صنعتی تعلیم کی طرف بھی توجہ دلائی ہے۔ کانفرس کے زمانہ میں سولوی سیرمحرِّمها دی صاحب ناظر وارز نتر حبها فی سوحہ و تھے تام حضات کے سامنے وہاں سے اسکا وکس نے تخلف کھیل و کھلاے جس کو تام لوگوں نے نہایت بندیدہ نظروں سے دیجھا۔اس کے بعد ناظم صاحب ورزش جمالی نے اسکا ُوٹس کو باجس عطا فَرا ہے مولوی صیر ُ علی صاحب ڈارل ما سطر

نگنژه بیدد نجبی سے کام کررہے ہیں ۔

ہیں، طلاع می ہے کہ دوی سیم کھ حاوی صاحب ناظ ورزش جہانی اکاو
فیصیدرآبا و کے اسکاؤٹ کیائے فوری ا ما و مجروحین جہنڈ یوں کئے اسٹارے
پول کی تغییرا وربیب راکی کے مقالمے مقرر کئے ہیں۔
یہ مقالمے ا مرکد کے قواعد پر ماری رہنگے اور جولائی ۔ اگسٹ اور مہنج بری ہوتے رہنگے ہرای مقل ہے کے لئے جائدی کے کب و نے گئے ہیں جو صرف
ایک سال کیلئے ہیں اور بیراکی کیلئے ایک سولے کا تمنا رکھا گیا ہے۔
ایک سال کیلئے ہیں اور بیراکی کیلئے ایک سولے کا تمنا رکھا گیا ہے۔
ایک سال کیلئے ہیں اور بیراکی کیلئے ایک سولے کا تمنا رکھا گیا ہے۔
ایک سال کیلئے ہیں اور اور اس میں شریب ہورگو کے سبقت لیجا نے کی مورہ ولی کا خوال را قراد اس میں شریب ہورگو کے سبقت لیجا نے کی اکسٹ کریں گے۔

حیدرا با دی طرف سے جو صرات امیریل ایجونیل کانغرنس میر صیّد لینے کی غرض سے لندن تشریف لیگئے ہیں۔ان کی تقاریرا خباروں ہیں وصول ہورہی گرہمارا خیال ہے کہ ان حضرات کی تشریف آوری کے بعید ہی مفضل حالات تأکیر کیا

ریاست حیدرآباد کے اکٹر امتحانات کے نتائج طوالت کے فون سے اُرُووجِتَہ میں ٹائع نہیں گئے گئے ۔ انگریزی جعثہ میں مجلاً درج کئے گئے ہیں۔

املی خصور نظام دکن نے سررا بندرانا تھ اگور کے مدرسہ و شوابہارت میں السامک کلی کے مدرسہ و شوابہارت میں السامک کلی کی تعلیم کے خاطرا کیا لاکھ کاعطیہ مرحست فرا ایسے -

social study, a tool pressed into the service of man to conquer all his obstacles. In method, an attempt should be made to introduce activity in school work, thus giving scope for co-operation. Individual competition should be replaced by group competition. Discipline also should be socialistic. Authoritative discipline is a failure because all attempts to repress the energy of a child are found to fail. The sociological conception of discipline is that true discipline always comes from the carrying out of some activity in which one is interested. The nature of work is that it imposes certain restrictions on the child. The pupil must realise that the success of the school community depends upon him and that a certain code of ethics is demanded of him. Thus, we see that socialistic ideas per neate every aspect of education.

These, in my opinion, are the chief characteristics of the New Teaching. The child has become the centre around which the whole system revolves. Whatever may be the schemes and plans that may evolve in future, it must be borne in mind that there is a unity to be found in them and that they are different aspects of the same process, namely, approaching the problem of education from different points of view, that they all have the same end in view, namely, that of realisation of the powers of the individual, with due regard to the needs of society. No one p'an or method can be regarded as the best one, the sole panacea for all evils and it remains for future educationists to evolve a method nearing perfection and approximating to the ideal.



in which the teacher will be able to measure the mental capacities of the child and thus adopt ways and means to achieve the end in view.

So far, I have been dealing with the individual aspect of education in which the attempt is made to individualise But there is an equally important aspect of instruction. education-the social aspect, aiming at 'social efficiency'which cannot be ignored. This movement is called "Socialisation" and it is a point of view of looking at problems of curriculum, method and discipline. Individual movements are not independent of and isolated from socialistic movements but are part of the same process and are interrelated. Socialistic methods of work have a place in individualistic movements and all individualistic plans imply socialist tion as e. g., the Dalton Plan. Socialisation is too vast a topic to be treated here in detail and I give only its main features here. It is an attempt to break down the barriers between the school and the world, to affiliate the work of the school to life and to bring the school into direct contact with the realities of life, so that the transition from the school to real life may not be very abrupt and disastrous. It attempts to make the pupils realise that the school is a little 'Commonwealth', that all are members of a 'Body Politic' governed by certain laws and entrusted with certain duties and responsibilities and that all the subjects taught have a useful hearing on their present life and needs. On the side of the curriculum the teacher aims at bringing the subjects of study into direct contact with the life of the child. All subjects have to be related and kept in subordination to life. History should be treated not as a mass of dry facts but as a means of gaining an insight into the social life of the Present and the Past. Geography is the study of the life of man as influenced by natural forces. Science should be locked upon as a

account. It is better to have a sort of skeleton text-book with blank pages for pupils' notes; this supplies the bones and it is the business of the teacher to supply flesh and blood. Books still hold an important place but it is recognised that books must not be the only means of coming into contact with the world and its truths. Pupils should observe and think for themselves and then they should bring this knowledge and observation to bear upon the study of books. Books should supplement, correct and illumine what they have already learnt in life. Books also differ with the method of teaching followed. For example, the Dalton Plan requires sets of text-books so written as to facilitate dividing of the subject into a number of assignments and we see that even here the child's point of view is predominant.

Another important feature of the New Teaching is the dissatisfaction with the present methods of estimating the results of teaching. Examinations had hitherto formed the only means of judging the results of a teacher's work. But they no longer satisfy us. They give little scope for the expression of individuality and initiative and lay greater stress on industry than on intelligence. They tend to be regarded as an end in themselves rather than as a means. Hence attempts are made to obtain a more objective standard for testing the mental capabilities of a child. Prof. Binet has done a great service to education by putting forward his Intelligence Tests. 'He succeeded in establishing a working standard of comparison. evolved a metrical scale of tests by which intelligence can be measured. Binet's tests were all individual but in America group tests have been organised. Again, we have objective scales of ability in Arithmetic, Hand writing, Reading and Spelling. It is true these tests are still in the tentative stage and nothing definite can be said about their future. Yet we are approaching a position

dual instruction, claim to have sounded the death knell of class teaching. But the class has its many advantages of social and community life and cannot be altogether. The only solution ssems to be to reduce the number of pupils in a class so as to ensure the advantages of individual instruction and eliminate the evils of the group system. Dr. Montessori claims that a 'Montessori teacher,' with the help of an attendant to look after the physical needs of children, can carry on satisfactorily the work of a group of 45 pupils. The tendency for the future seems to be that the class will be retained as a unit of organisation but not as a unit of teaching. Dalton Plan has worked out this principle in all its details and it has proved an unqualified success. In future we shall have the class system in the same form as we have it now but there will be an increase in disintegration periods and the difference will be deliberately recognised.

One effect of the changing view is the modification of text-books. There was a time when the text-books completely dominated the situation, the teacher being regarded merely as their exponent. But the New Teaching has deposed the text-book from its position of power. The text-book is considered to be merely an aid not an authority and the teacher is called upon to supply his own material, to do his own teaching and to draw upon his imagination and powers of exposition and illustration. In some places the text-book is entirely eliminated; the pupil has to take notes under guidance. The rule is now laid down that all text-books should be written from the point of view of the child, not that of the teacher or of the subject matter. In other words, the treatment of the subject should be psychological and not logical. Greater regard must be had for the age and mental equipment of the child than for the logical order of treatment. Now. text-books do all they can to help the pupil on his own

child, this sugar-coating, or, as they would call it. "the primrose path" or "soft pedagogy." They argue that such a teaching does not prepare the child for the hard struggle of life. But the attitude of the New Teaching is that the child regards everything from his view point, that he is highly 'egocentric.' His personality has to be respected and the teacher can affect his pupils only when he respects their inner nature. He can command only by obeying the laws of the child's nature and when he seeks to interest his pupils, he is searching for the best way of appealing to the laws of their nature. Hence, the pupil should be allowed to choose subjects that appeal to him most. The duty of a teacher is now recognised to be the creation in the child of many-sided interests which would enrich his personality and develop his individuality. The New Teaching does not eliminate drudgery but its aim is to give a meaning to the whole of school learning. It does not seek to get rid of drudgery but to make it tolerable by giving it a meaning.

One result of the demand for respecting the child's individuality is that the problem of individual attention has become very prominent and the New Teaching has to adopt a new attitude towards the class system. The reformers claim that the child should be regarded as an end in himself and the present mass system of education does not fulfil this end. Has the class system succeeded in enabling the child to give expression to its unique powers and in promoting his originality and initiative or is it only an economic device and a necessary evil which has to be tolerated? The reformers are loud in their denunciation of the class system. The modern tendency is in favour of reducing the number of boys in a class. How are the claims of individualism to be reconciled with those of collectivism? This is the burning question of the day. The Montessorians, with their elaborate system of indivi-

He regards play as preparation for life. Play, for children, possesses as great an importance as activity for man and serves as the only vehicle for his self-assertion. The child is an amateur who does a thing for the love of it and not for any benefit. Hence, in the case of smaller children all activity is to be given the complexion of play. Then alone we can enlist all his resources into the service of education. All activity of the child, partakes of the nature of play and hence play is the only method of active learning for the child, Open air schools, school journeys, nature-study in fields and gardening work at school have all been organised in the spirit of play. Scouting is carried out entirely on the lines of the Playway. Scout and Girl Guide movements afford a very good example of the modern principle of 'learning by doing.' Scouting forms an admirable training for cultivating social virtues and enabling youngsters to get a clear and practical acquaintance with the duties and responsibilities of citizenship.

A discussion of play with its characteristic elements of joy and spontaniety, at once raises the question of interest. Modern pedagogy holds that all teaching should be based on the principle of interest. The old idea of learning certain subjects e. g, Latin, for the sake of the mental discipline they afford, has been abandoned. Psychology has shown conclusively that a child can be benefited by a study of only those subjects in which he is by nature interested, with which he has identified himself and for which his natural capacities fit him. The duty of the teacher then is to create interest in his subject, i. e, to establish points of contact between the capacities of the child and the end which he has in view. The teacher's work consists in making the pupils accept his aim as their own and this is the creation of interest. Men of old school object to this clearing of difficulties from the path of the

education is to take hold of these activities and give them direction. These activities meet the child's need for action and for expression, its desire to do something, to be constructive and creative. They keep the balance between the social and the individual sides of a child's nature. the school may be connected with life so that the experience gained by the child in its everyday life is carried over and made use of in school, and what the child learns in school is carried back and applied to everyday life. At presents pupil are trained in an atmosphere where conditions of social life are wanting. But, if occupations are made the articulating centres of social life there will be a change in motive and spirit. "The change is from passive recipiency to buoyant outgoing energy." (Dewey). By introducing occupations the entire spirit of the school is renewed. It has a chance to affiliate itself with life. If these are introduced in schools, the school becomes a miniature community reproducing all the conditions of social life, active with types of occupations that reflect the life of the larger society and permeated throughout with the spirit of Art, Science and History. Thus, the child is prepared for the life outside.

Another interesting application of this principle is to be found in the increasing importance now attached to play. Play is no longer regarded as a recreation, relief from work or the discharge of surplus energy but as a distinct method of teaching, in fact, the most important method in the case of young pupils. Play, the New Teaching holds, is the mental attitude in which the child approaches every object. Hence, it is asserted that all teaching should be through play, if it is to bear any good fruit. Mr. Caldwell Cook, in his monumental book, 'The Playway,' has shown how play can become the sole method of educating children. The Playway introduces a joyous element into the unpleasant region of hard work.

Montessori Method also the child's activity is called into play. The Gary Scheme deliberately builds the school round the requirements of the child. Thus, all the new experiments furnish exemplifications of the principle of 'learning by doing.'

This principle has also exercised a profound influence on the methods of teaching the various subjects of the school curriculum. In languages the old Translation Method, in which a foreign language was taught through the medium of the vernacular, is done, away with and is replaced by the Direct Method in which the child learns the language in the most natural manner, i. e, as he learns his mother tongue. In Science the Heuristic Method sets the pupil on the path of discovery and exploration enabling him to discover natural laws for himself. History an attempt is made to teach pupils to sift historical truth by a careful examination of the historical documents and authorities that form the chief sources of History. In Geography the pupils are brought into direct contact with the phenomena of nature and are taught to observe things for themselves and to draw their own conclusions. Thus, self-activity of the pupil has come to be regarded as the basis of all the new methods.

Besides regarding 'learning by doing' as the principle to be followed in teaching all subjects, the New Teaching holds that creative and constructive activity should form an independent subject of school curriculum. Its strongest advocate is the famous American writer, Dewey who says that handwork, even weaving and cooking, should be introduced as separate subjects in schools. The tendency now is to introduce in school, manual training, shop work and household arts such as serving and cooking. The child delights in all kinds of activities and the problem of

is organised on the basis of the selfactivity of the pupil. But in India the system of the teacher 'telling' and the pupils listening passively, still holds sway. There is a great need for making the pupils active participants in the life and work of the school, Under the present system the pupils become mere automatons with no powers of originality and initiative and utterly lacking in the power of adjusting themselves to changing circumstances. In our schools all educational apparatus is made for listening. It marks the depending of one mind upon another. In no school, activity on the part of pupils precedes the giving of information by the teacher. The ear alone constitutes the medium of appeal. Hence, the old system of education was characterised by its passivity of attitude, its mechanical massing of children, and its uniformity of method and curriculum. But the New Teaching holds that the school should be a social institution, an embryonic community in which the conditions of community life are reproduced and which is brought into direct and useful contact with the world outside. The pupils should be regarded as members of a community, each playing his part and working out his salvation under the guidance of the teachers. The pupil should learn by doing. As Dewey has well remarked, "learning, but primarily living, and learning through and in relation to this living, is the principle" of the New Teaching. The principle of 'learning by doing' lies at the bottom of almost all the new experiments such as the Dalton Plan, the Playway, the Project Method and The Dalton Plan aims at giving the child freedom, making the school a community where the mutual interaction of groups is possible and it approaches the whole problem from the pupil's point of view. The Project Method attempts to educate the child by means of a number of projects or problems which the child has to handle with all the resources at his command. In the

child has now become the centre of interest. Emphasis Since the has shifted from subject matter to the child. days of Rousseau there has been an ever-increasing outcry against the child being treated as a miniature Greater respect is now-a-days paid to the characteristic demands of children. The personality of the child is now regarded as the most important factor in the educative process and knowledge of the subject matter of text books is not considered so essential for a teacher as knowledge of child nature and of the laws that govern all mental operations. Subject matter should be approached from the point of view of the pupil, not of the teacher. Even now a high premium is set upon a thorough knowledge of subject matter but this regard for knowledge is balanced by a respect for the means of presenting it. The old idea that the child is a being capable of taking in and assimilating all that the teacher can impart, has long been exploded and it is recognised now that in presenting new matter to the child, due regard must be had for the age, needs and mental content of the child. Thus we see that the child has now become the master of the situation and this has worked a revolution as great as the discovery of Copernicus, in all branches of education, "The child is the starting point, the centre and the end. His development and growth is the ideal. It furnishes the standard. To the growth of the child all studies are subservient. (Dewey).

Since the child is regarded as the all-important factor in education the idea has gained ground that the responsibility for his education should be thrown on him, the teacher stepping aside from his high pedestal of a dictator and acting only as a guide, no longer leading the child by the nose. All reformers are now agreed that the true aim of education can never be realised unless the whole system

life. Even in this age of reform, the advocates of the New Teaching are divided in their opinion as regards the true aim, but the concensus of opinion seems to be in favour of two aims, namely, 'development of individuality' so ably advocated by Dr. Nunn and 'social efficiency' which receives its strongest support from such writers as Dewey, Bagley etc. Dr. Nunn holds that all educational effort should be directed to the providing, for every individual. of the conditions under which his individuality is best developed, to the enabling of the individual to make his own original and useful contribution to the world, without at the same time, transgressing the ethical bounds set by society. On the other hand, Dewey is of opinion that education should aim at making the individual socially efficient, and industrially competent to pull his weight in society and at enabling him to understand all duties and responsibilities that attach to his position as a citizen. All activity is corporate and an individual can develop only in a social context. nothing contradictory in these views but each supplements and completes the other. Does the present system of education foster the growth of individuality or does it help to make the individual socially and economically Judged from this point of view, the present system has failed miserably. Therefore the New Teaching tries to find out ways and means for realising this aim, for providing the individual with opportunities for self-expression in an atmosphere of freedom, in order, thereby, to make him an efficient citizen and a useful individual. The originators of almost all new experiments, Mrs. Pankhurst, Miss Maria Montessori, Caldwell Cook etc have all started with this fundamental principle and each has, in her or his own characteristic manner, tried to solve the problem.

The most striking difference between the old and the new methods of teaching is to be seen in the fact that the

The New Teaching.

BY

MIR ZAINULABIDIN, B. A., B. T.,

Assistant, Dar-ul-Uloom High School.

No one will deny that we are passing through a critical period in the history of educational theory and practice. Every now and then we come across such phrases as "New Education" and "The New Teaching," and we hear of new and diverse educational methods and experiments such as the Dalton Plan, the Gary scheme etc. Do all these varied and multifarious experiments mark a distinct advance in educational method or are they merely the result of a craving for something fresh and new or are they the product of fertile brains possessing originality and initiative? Is there any unity in the midst of this diversity, any common principle which runs through all these theories or are they based on different principles which are opposed to one another and pull crossways, thus giving rise to complete chaos and setting aside all law, order and uniformity? What are the aims which the advocates of 'The New Teaching' have in view? In the following pages an attempt will be made to show whether there is anything really new in the 'New Teaching' which warrants the use of the name and what the fundamental principles are which underly all these attempts at educational reform.

Educational methods are generally determined by the aims of education which we have in view. The aim of education has changed from time to time and from age to age in accordance with changes in thought and in ideals of

that child by direct encouragement and stimulus. We shall now consider some of these possibilities. Constructive instinct is innate; the baby plays with bricks, building, destroying and rebuilding. It is the inborn love of construction that makes it do so. In this potentiality we find the sources of all the handicraft recreations of the grown-up child. The collecting instinct is also immensely strong. The contents of a school-boy's pockets are sufficient testimony to this fact. This zeal with which some people collect certain kinds of things can be traced back to the crude beginnings when they, as children were pickers-up of unconsidered trifles. Children love also to be taken out on Nature Rambles and they long to be free on sands and under trees and bushes. So long as the destructive instinct in children is kept under proper control there are excellent opportunities for a teacher, of inculcating in his pupils love of Nature.

It is thus the function of Education to find out the dominant interest of a pupil and nourish and direct it with care. It is the duty of a teacher to take good care that children enter upon their life's work alert and fully equipped to utilise their leisure in a good and profitable manner.

Education in Leisure.

BY

V. R. MANVIKER B. A.

Education has regard not only to the trinity of soul, mind and body but it is also very particularly concerned with that other trinity which we know as life, livelihood and leisure. Bearing this in mind an educationist should order the training of his pupils in such a way that, when their education is over they will fit into the complex of life. This consists partly in training children to utilize their leisure in a useful manner.

The way in which one spends one's leisure tests the value of our educational efforts. Present-day students have considerable leisure, and it is of the utmost importance that they should learn how to use that time wisely and usefully. Too often the tragedy of leisure is its idleness, its impotence and its inability to find interests that are good and useful. The student has not earned his leisure in order that it may be frittered away in things unprofitable or in things pernicious and ignoble. healthy-minded, idleness is debasing, more wearying than work. Education, then, must ensure that every boy and girl shall leave school possessed of at least one healthy The possession of such a passion is a pearl interest. of great price, for it is its nature to so overflow all other capacities by the very energy of its volition and its exuberance that it gives a dominant tone to the mind. What leisure needs is hobbies or 'passions,' because these are the mainsprings of life.

It is the duty of a school teacher to find out the interests of each child and to develop out of them hobbies for

the literary accomplishments of ladies. Among domestic arts were tailoring and making bows, sticks etc. with threads, ornamental cookery and preparation of beverages and such other things as were mentioned under culinary arts for ladies. Ladies of 1st. Century B. C. were also acquainted with arts relating to toilet, dress and luxuries. They also knew recreative arts such as making fountains, playing tricks, dice-playing etc., arts like setting jewels, decorating houses etc., fine arts such as music and drawing and physical arts like juvenile sports.

The scholar has an office to perform in society. What is it? To arouse the intellect, to keep it erect and sound: to keep admiration in the hearts of the people: to keep the eye open upon its spiritual aims. How shall be render the service? By being a soul among those things with which he deals. (Emerson).

the art of knowing cries of animals and birds, guessing, divining others' thoughts, explaining dreams and so on

It is true that, to some extent, education of lower castes was neglected in early times; but, after a time, even the lower castes were taught to read and write. Sanskrit extended, however, beyond the Brahmins, the Kshatriyas and the Vaisyas by 140 B. C. We read in Patanjali of a head groom discussing with a grammarian the etymology of the word 'Suta' (charioteer).

Lastly, it is a grave mistake to suppose that sufficient attention was not paid to female education in India. There is ample evidence to show that female education was encouraged in homes. There were highly accomplished daughters of kings and ministers who were not only well-versed in Sastras but were also blessed with the poetic gift. It is highly interesting to note that Sanskrit literature claims a number of writers from the fair sex. In Vedic times there were such highly cultured ladies as Gargi, Vachaknavi, Badaba, Prathiteyi and others whom Asvalayana mentions to Sumantu, Vaisampayana other venerable Rishis of old. In the post-Vedic period we come across such celebrated women of deep learning as Avanti-Sundari, Tirumalambika, Ramabhadramba Mathuravani, and Gangadevi.

The list of 64 arts found in Vatsyayana's 'Kamasutras' gives us an idea of the accomplishments cosidered appropriate for young ladies of the 1st. Century B. C. According to the Sutras we understand that elecution, exercise in poetry, filling up of stanzas of which a portion is given, guessing unseen letters and things held in a closed fist, use of secret language, knowledge of different languages, and solution of riddles and of verbal puzzles were some of

monastic life and the curriculum of which excluded, all secular subjects, rose to eminence under Siladitya's patronage. It attracted students even from China, Tibet, Central Asia, Bokhara and Korea, and gave them boarding, lodging and instruction free.

The college which was situtated centrally was surrounded by eight halls. Beyond these halls were courts for priests to live in. Its observatories stood within its premises. 'Ratnaranjaka', one of the grandest buildings of the college, contained the largest library of those days.

Its curriculum included the Vedas, the Buddhist canonical books, Grammar, Logic, Medicine, Philosophy, Metaphysics, and various other subjects. The brilliant achievement of the Nalanda University was, however, in Logic. There was a separate professor for each subject. Eminent intellectual ability, old age and nobility of character were the requisites of a professor. As in modern colleges, a student could specialise in one or more subjects. But it was necessary that every student should possess a general knowledge of all the principal subjects. After Siladitya's death the University declined although it continued to be in existence till the 9th. Century A. D.

SUBJECTS STUDIED BY THE ANCIENTS.

Among the subjects studied by the ancient Hindus may be mentioned the Samhitas, the Brahmanas, the Upanishads, the Sutras, Epic Poetry, Ethics, Didactic Poetry, Philology, Grammar, Lexicography, Metre, Politics, Rhetoric, Philosophy including Logic, History, Geography, Astronomy, Geometry, Algebra, Trigonometry Calculus, Medicine, Art of War, Music, formative and technical arts, works on Law, Custom and Religion. Besides, in the time of Buddha, people cultivated Surgery,

DISCIPLINE.

It was reverence for the teacher more than anything else that kept the students in their proper limits. The preceptor maintained discipline with mild and sweet words but when punishment was unavoidable, he could punish his students with either a thin rope or the tender twig of a bamboo. A teacher going beyond his limits in awarding punishment to his pupils was liable to be punished by the King.

UNIVERSITIES IN ANCIENT INDIA.

For a very long time, the centre of learning was North-Western India. Kashmir and Badarikasrama were famous for long as having controlled it. By the 6th. Century B. C., Takshasila (Taxila) became the chief seat of learning. It was a University town to which students of all the upper classes, chiefs, and Brahmins and merchants flocked in large numbers. In the various schools of that place provision was made for the tenching of the 64 Arts special encouragement being given to Painting and Sculpture. The University was known specially for its brilliant achievements in Medicine which was taught by a distinguished professor named Atreya. A special professor used to preside over each of these schools. Taxila maintained its reputation even till the days of Asoka.

During Siddha Nagarjuna's time the Buddhists controlled the seats of learning. Spiritual training was given publicly in 'Viharas' under the shade of trees.

The cradle of learning shifted next to Sree Dhanya-kataka. Its modern name is Amaravati. This contained a University with six colleges.

The history of the Universities of ancient India will not be complete without an account of the most famous of them, the Nalanda University which was situated in the great 'Vihara' of Nalanda. This monastic University which admitted only such students as were leading

METHOD OF INSTRUCTION.

The 'Rigvedic Pratisakhyas' 1 as well as 'the Rules of Gautama" give us an idea of the method of instruction in the schools of ancient India. The student was required, every day, to touch his Guru's feet, address him saying, "O Sir, teach me," touch his own vital airs with the ends of 'Kusa,' 2 perform three 'pranayamas' 3 each lasting for fifteen minutes, take his seat on Kusa grass with his Guru's permission, repeat five 'Vyahritis' 4 sastraically and begin and end his study with 'Om.' 5 This is what is known as 'Gurupasadanavidhi' (method of approaching the preceptor for receiving instruction).

While teaching the Vedas the preceptor recited the 'mantras' once and they were repeated by the student twice. This process went on for about a week by which time the pupil committed them all to memory with proper pronunciation and accent. The 'Guru' explained afterwards the meaning of the 'Mantras.' Study, according to Patanjali 6 could become perfect in three ways, learning for one's own benefit, teaching others, and practising in life what one learns.

As for Sastras the pupils went to the 'Garu' thoroughly prepared with the lesson of the day and only to clear their doubts with the help of their teacher. The students could also consult books in libraries which consisted generally of books of palmyra leaves. The term for study commenced with the rainy season and ended, as in modern days, with the coming of summer. The students had also certain holidays which they could utilise in revising their old lessons.

S Controlling of breath.

Rules for the right interpretation of the Vedas.

² A kind of reed used for sacred purposes.

⁴ Expiations.

⁵ The sacred mystic symbol of the Hindus.

⁶ The famous author of the 'Yoga Sutras' and a great metaphysician,

women and bitter words. Through such strict observances the 'Brahmacharin' could cultivate fortitude and self-control.

Moreover, the student's conduct towards his 'guru' is another noteworthy point. It was one of obedience reverence, devotion and assiduity. The student had always to do what was good and agreeable to his 'guru.' He was strictly forbidden to answer his preceptor remaining in his seat or bed, to sit or sleep in a place higher than his 'guru,' to go before him and answer him carelessly and from a distance. The pupil had to follow his 'guru' wherever the latter went. Such constant attendance on his preceptor and doing everything which contributed to his happiness taught the ancient Hindu student selfdenial, patience and loyalty to his teacher. These are rarely found in our modern boys.

The course prescribed for a 'Brahmacharin,' speaks of the excellence and decisive superiority of the ancient Hindu educational system. In the 'Gurukula' the student received a thorough and practical training in the performance of sacrifices and all other duties connected with them. Secondly, the preceptor took great care to train the Will of his pupil and to teach him how to perform sacrifices and control his Self. Another peculiar merit of ancient Hindu education was that the preceptor reduced to practice all the precepts taught by him, by "authenticating and illustrating," in his own life, the precepts advocated in the sacred writings. The preceptor thus held up before his disciple a living model which the latter could imitate consciously or unconsciously through constant association with his teacher. Though greatly emphasised, this object is not always achieved in the present system of education, Thus, in ancient times the teacher's personality exerted a far-reaching influence on his pupil, moulded his mind and character properly and made him strong physically, intellectually and morally to a remarkable degree.

At first they were conducted by three Brahmius. But their number seemed to increase in course of time, so that a 'Parishad' was later on to consist necessarily of 22 Brahmius deeply versed in Philosophy, Theology and Law. They were situated far from the fret and fever of busy town life. The head of a 'Parishad' was known as 'Kulapati.'

Hundreds of students found admission into these 'Parishads' and were given education, board and lodging free. Generous kings and wealthy philanthropists maintained these institutions.

ORGANISATION.

The Hindu boy in ancient India could enjoy perfect liberty till he became five years old. Even after that no study was begun for him in a systematic way until his 'initiation' took place. The initiation ceremony marked a new chapter in the life of the ancient Hindu boy. A Brahmin boy was to be initiated in his eighth year, a Kshatriya boy in his second year and a Vaisya boy in his twelfth year. Soon after this initiation ceremony the boy was sent to his spiritual or Diksha guru. His life in the house of his preceptor was one of discipline. During his stay in his 'Gurukula,' a 'Brahmacharin,' as he was called, had to get up early, take his bath and perform 'Sandhyavandanam' and 'Samidhoma' every day. He was required to "control his speech, arms and stomach." Such observances developed in the student religiousness, truthfulness and self-restraint. He was forbidden to use scents, flowers, and ointments, to sleep during daytime, to drive in a carriage, to sing, to sit crossing his legs, to play and to gamble. He had to avoid excessive joy, censure, desire for wealth, contact with

¹ Prayers.

ORIGIN AND DEVELOPMENT OF SECONDARY SCHOOLS AND COLLEGES.

The earliest times were marked by the absence of schools to impart secondary education. Every 'Rishi' who happened to be the head of a family performed sacrifices, composed sacred hymns and taught these to his sons. The sacred hymns were thus handed down orally from father to son. But, in course of time, as the religious ceremonies became numerous and complex, people failed to have a thorough grasp of the right meaning of the hymns. So with a view to define and establish their meaning, certain sages well-versed in the Vedas and their 'Angas' 1 gathered around them earnest pupils even from distant places and taught them the hymns and their proper mean-Some other centres of instruction were established by such learned Brahmins as retired into forest in the afternoon of their life. Besides these institutions higher schools for instruction in religion and religious practices were started and maintained by the educated Kings in Videhas, Kasis, the Kurus and the Panchalas.

The curriculum in these schools comprised not only spiritual but also secular subjects. There were two teachers viz., Diksha guru and Siksha guru. The one initiated the pupil into the secrets of religion while the other taught all the secular subjects. Side by side with these Vedic schools there grew up special schools of science which were soon supplemented by what are called Special Law Schools in which students received a thorough training in the different duties of men.

Among the most important seats of learning are to be mentioned the 'Parishads' or Brahmanic colleges which corresponded to the Residential Universities of Europe.

¹ Sciences such as grammar etc., with the help of which the Vedas can be rightly interpreted.

self-sacrifice, reduction to practice, by the preceptor, of the precepts taught, industry and temperance—these are some of the most important general characteristics of ancient Hindu education. The system was so thorough and so excellent that the student was made fit for "a practical, successful, efficient, useful and happy life".

ELEMENTARY EDUCATION.

Primary schools of the modern type were not probably in existence in olden times. But what we are able to gather from 'Lalitavistara' is that elementary schools existed in the time of Buddha. Such schools were generally held under trees in open air or in the verandah of the house of the village teacher when it was raining. Here the students learnt how to read and write and work arithmetic. A rudimentary knowledge of history and geography and of letter-writing was also given to them. Over and above all these the village teacher took the greatest care to impart moral and religious instruction to his pupils by making every one of them commit to memory verses from 'Satakas', 'Nitisaras' and small books of a devotional character. Such attention given to boys, even while they were young, for development of morality and religion stood them in good stead when they grew up to be men. The village school teacher closed his school on certain days on which he was forbidden by 'Sastra,' to teach new lessons to his students. He used to support himself with what was conjointly subscribed towards his expenses by those villagers whose sons and daughters happened to attend his school. He was also encouraged on certain occasions with special presents.

¹ Centuries of morals for the use of boys and girls.

Education in Ancient India.

 $\mathbf{B}\mathbf{Y}$

G. LAKSHMI KANTAYYA,

Assistant. Government High School, Chaderghat.

The history of India may be roughly divided into three main periods—Ancient, Medieval and Modern. The Ancient period begins from about 2000 B. C. and extends to about the middle of the 7th. Century A. D. A brief survey of the system of education in Ancient India is of deep interest. We may treat the subject under the following heads, viz. general characteristics of Education in ancient India, the different types of Education, organization of schools, methods of Instruction, universities in ancient India and lastly, subjects cultivated by ancient Hindus.

GENERAL CHARACTERISTICS.

Educationists in ancient India, like those in modern times, recognised as important in Education two factors, internal and external; i. e. in giving instruction they attached much importance to the taste and innate tendencies of the individual; and were aware of the wonderful effect the child's environment had on its education. That is why the ancient Hindu child was very early sent from home to 'Garukula' which finds its prototype in the modern Residential Universities. The ancient 'Garukula' was, at the same time, free from most of the defects and artificialities of modern Boarding schools and Residential Universities. Social efficiency, dominance of moral and spiritual purpose in the school life of the student, training in religious practices and principles, in self-control and

- it suits any school without serious disturbance to the existing school organization.
- (3) It is far more economical than the Dalton Plan.
- (4) It lays great emphasis on written work. Sufficient practice in writing will ensure success in written examinations.
- (5) It eliminates the graphical charts etc, which are too mechanical in nature.
- (6) It provides a teacher with excellent opportunities to treat each boy individually. The time allocated for individual correction enables him to discover and treat the weak points of his pupils.
- (7) The plan respects individuality and avoids the danger of yoking together a swift arab with a slow-footed donkey. The bright, the average, and the dull are all given full facilities to proceed at the rate they are capable of.
- (8) The work is always done under high pressure. Hence there is no danger of sub-maximum activity.

In conclusion I wish to add that I have recently tried the Plan in the matriculation class of my school and have found the result very encouraging. I feel sure that the experiment is worth a trial by teachers in other schools also. assignments can be called "Lesson-assignments." Each lesson-assignment should have some time limit. The boys will be required to work at each assignment in the class in the time alloted for it in the time-table. The lesson-arrangements should be complete and should contain full instructions as to the way of working. As soon as a boy finishes his first assignment he should be given the second assignment and so on; so that nobody should sit idle.

Checking will be done as follows: -

As soon as a boy finishes his lesson-assignment he should submit it to the teacher. The teacher should go through the work carefully. The mistakes should be simply marked, not corrected. He should then give some mark (e. g., A; B; C; etc.) according to the merit of the work and enter the mark in the general marking table against the name of the boy. The paper will then be returned to the boy who will then try to find out his mistakes himself. Failing to do so he should come to the teacher for individual correction at the time mentioned in the time-table. As soon as a boy finishes all the lesson-assignments fixed for his class, he should be examined and then promoted.

SPECIAL FEATURES OF THE PLAN.

The plan as suggested above possesses the following special features that make it easily adaptable to any school without any great changes.

- (1) It eliminates the ideal of freedom; thus enabling the plan to suit our present school conditions.
- (2) It eliminates the necessity of costly special subject laboratories and specialists. Thus

class as a social unit we do not necessarily require a costly laboratory. It can be done in our present class rooms with equal success, only if the presenting is changed. A teacher can work as efficiently as a specialist only if he cares to prepare his assignments after careful study.

Thirdly we must do away with all the mechanical devices of the Dalton Plan, viz., Check cards, progress graphs etc. Too much of these things tend to make our habits very mechanical. It is, at the same time, very showy. We do not require any such devices to register the progress of a class. A simple marking table suspended in a classroom will be sufficiently encouraging to the students.

Lastly, we must modify the lesson-presenting a little. According to the Dalton Plan oral lesson-presenting is totally discarded. Instead lessons are presented in the form of assignments. A whole year's work is called a contract. A contract is again divided into a number of parts corresponding to each teaching month. These are called assignments. Each assignment is again sub-divided into a number of units corresponding to each working day. The most laudable feature of an assignment is its correctness as regards the working time limit. This system requires the specialist to prepare his whole year's work (Contract and Assignments) beforehand. For a specialist this does not matter much since he is in charge of only one But it would be pretty hard for our teachers who will have to teach generally more than one subject. Consequently the best method for this country will be to prepare separate assignments for separate lessons. Let us take an example. The English text book contains 48 lessons. The English teacher should prepare 48 assignments and present them to the class in serial order. These whereby the individuality of a boy is not neglected. Our guiding principle should be to respect the individuality of a pupil. We must also bear in mind that method exists for the boy and not vice versa.

The most important feature of the Dalton Plan is that it provides specialists with excellent opportunities for individual treatment. In fact the Dalton Plan is a constructive departure from the old system. It is the most successful method which has rightly and properly solved the three great problems of education, viz., Freedom, Economy and Individual treatment. Searching criticism may discover a few weak points in it, but none of them is of vital importance. The plan as a whole is based on a very sound and psychological basis, and can unquestionably be regarded as the most up-to-date improvement in the science of teaching.

But as we have already seen that even the Dalton Plan cannot work well here unless it is modified to suit Indian conditions, we must try to devise our own plan to keep as close to the principles of the Dalton Plan as possible.

RECOMMENDATION.

First of all we must discard the ideal of freedom for reasons already stated; but we must welcome the ideals of Economy and Individual treatment. This will enable us, unlike the Dalton Plan, to introduce our plan in our schools without disturbing their existing organization. It will, at the same time, enable us to minimize class conditions successfully.

Secondly, we must discard ideas of costly laboratories and costly specialists as required in the Dalton Plan. The present economic conditions of our country cannot afford such an additional burden. Moreover, in order to treat a

ment. A perusal of our school time-tables will at once show that a teacher's time as regards, each particular subject is so limited that it is impossible for him to attend to each boy individually. Just imagine a teacher teaching a class consisting of 30 or 35 boys, with only 45 minutes at his disposate. Has he any other option than to treat the whole class as one teaching unit? Consequently, he forgets that each boy has a distinct individuality of his own. He forgets that each boy has a peculiar drawback of his own. He hurries through his lesson as quickly as he can and values his success from the average achievement of the class. But the average cannot be reckoned as a true and reliable measure. It is always influenced by the achievement of the majority.

Another defect of the traditional system is that it is very rigid It has got its own beaten track from which it never deviates. It fixes up a certain period of time for each grading. As a result of this no boy can be considered to be eligible for promotion unless the boy attends the full term assigned for it. In other words, the promotions are not flexible. That is, we give no opportunity to a boy of exceptional merit to finish up his course in a short The result is that the higher intelligence of a superior boy is not utilized to the fullest extent and the boy thus brought up in an atmosphere of sub-maximum activity, not only loses a considerable part of his keenness, but also finds no outlet for the development of those dormant qualities that can only make their appearance under high pressure. Thus, he feels practically stranded. His achievements can be still higher in the class, but as it is, they are far below the psychological level. The wastage thus caused is indeed unpardonable.

It is binding on every country and every nation to put a stop to such wastage. The first and foremost duty of every Indian educationist should be to adopt some means Wastage is wastage everywhere—no matter whether it be in India or in America. The Western educationists have long deliberated over this problem and have at last discovered a remedy. Now, the foremost duty of an Indian educationist is firstly to examine whether the Western remedies can be applied to India or not and secondly, to try his utmost to devise some method in which this unequal treatment in a class is minimized and, without being segregated, the dull boys are given the benefit of class work.

Of the various methods devised in the Western countries, the Dalton Plan seems to me to be the best in which this serious problem is rightly and properly tackled. A class, according to this Plan, is not a teaching unit but a social unit. Each member of a class is given full opportunity to proceed according to his own natural rate. Nobody runs the risk of either being hampered in his progress or being forcibly dragged much swifter than his normal rate. Thus, according to this Plan, every boy in a class finds himself fully engaged.

It is perfectly true that as long as we have the conception of a class as a teaching unit, this kind of wastage can never be stopped. Nothing can be more wrong than to treat a class consisting of so many different individuals as one individual. We must therefore accept the latest conception of a class and look upon it in future not as a teaching unit but as a social unit. This conception is not entirely foreign to India. Long ago it was recognised in the Sanskrit Pathsalas and also in the Arabic Makhtabs.

(3)

INDIVIDUAL TREATMENT.

The last important charge against the traditional system is that it makes no provision for individual treat-

WASTAGE-ECONOMY.

Now I turn to the second most important charge against the traditional system viz., that of wastage.

There is no denying the fact that so long as this kind of class system remains in force, wastage can never be eliminated. According to our present system of classification, a class can never become homogeneous. As far as my experience goes, I have always seen three types of children in classes. They are as follows:-Superior merits, Average merits and the Dull. According to the traditional method, a class is considered as a teaching unit. But how can it be called a unit with diversities like this? Even the most experienced teacher cannot present his lessons in such a way as to benefit all the three types equally. A successful teacher's attention is always directed towards the average, for the simple reason that the average merits form the majority in a class. what about the minority? A lesson intended for average boys is naturally too easy for a superior boy and at the same time, too difficult for a dull boy. A lesson like that cannot benefit either of them. The result is that the superior boys, lacking suitable work, generally waste their time and gradually sink down into a kind of submaximum activity. On the other hand, the dull are forcibly dragged faster than their own rate. Their position in the class is very unfortunate. The result is that they must either struggle for breath on the surface, or sink below. traditional system makes no allowance for them. The traditional system causes tremendous wastage. benefits the average but neglects the dull. That is not fair.

I hope my readers will excuse me if I say that the, mentalities of these two peoples are just the opposite. The average American mind is fully disciplined whereas the Indian mind is still a chaos. A perfectly disciplined mind can rightly claim freedom, because it feels the necessity for relaxation. In India we need discipline first and discipline and freedom being contradictory terms, we cannot advocate the ideal of freedom for India just at present.

The Govt. Training College at Dacca was the first institution in India, to tackle this question, not theoretically but in practice. Experiments carried on by that college for the last three years, have revealed that the ideal of freedom cannot work here as effectively as in America. In fact, the Dalton Plan was introduced in the higher classes of the Armanitolla High School which is under the direct supervision of the Dacca College, but it was soon found that the system could not work well unless some essential modifications were made The attempt also revealed that schools in India have a distinct Indian character and that the admixture of the Western ideal of freedom in toto cannot work here well. Training College authorities have accordingly The about certain important modifications, and brought the school is now running on the lines of, what Mr. Collins the Headmaster calls "The Kutcha Dalton Plan."

How far this modified form of the Dalton Plan will prove effective, we cannot say just at present. It is still in an experimental stage, and we shall have to wait for a decade before any opicion can be given. But it has indirectly proved one important thing—that Indian conditions require the method to be modified even though our ideal too should be that of freedom.

but that these two terms are contradictory to each other. Unrestrained freedom must not be the ideal in education. Therefore, according to them, complete abolition of restrictions over children at school is not only undesirable but is also very harmful. But, on the other hand, they maintain that the regulations must not be of such a nature as to inhibit the free activity of children and thereby undermine the development of those dormant qualities that are essential for self-determination.

The ideal of restrained freedom sounds like a paradox; but it is not open to much objection as it proposes to lay down only a few broad and general lines of conduct, within which the activities of children are free and lively. In a word, the ideal of restrained freedom is something like the freedom of birds in an aviary or that of deer in a Zoological park.

America, though not the birthplace of this new cult, is the first and the most forward country to accept its mandates. The demand for freedom has become so universal there, that the majority of schools have to bid goodbye to the old traditional system of class teaching. Various systems are, accordingly, evolved to suit the new ideals and special schools are established to conduct experiments. The Dalton Plan and similar other systems which are based on the principles of freedom, economy, and self-determination, are undoubtedly the best in which ordinary class conditions are successfully minimized. The success these systems have already achieved, goes to show that the ideal of freedom has suited the American conditions wonderfully.

But will it not be a fallacy to say that, because such a method has suited America, it will also suit India? Is there not any difference between the American and the Indian mentality?

est defect of the traditional system, it is argued, is that it ignores the ideal of freedom.

The extreme advocates of this ideal preach that absolute freedom should be given to children in schools. Their argument is based on the dogma that "freedom is the birthright of every human being". Therefore, they assert that schools have no right to curb the freedom of children by imposing restrictions whereby the healthy development of character is impaired. They maintain that a healthy development of character is only possible in an atmosphere of ideal freedom. Therefore, perfect freedom should be given to children in schools. They should in no way be handicapped by any rule or restriction.

But this is an extremist view. No teacher can tolerate this. To tell the children that they are quite free and that they can do anything they like in schools before the very nose of their teachers will upset even many freedom—loving teachers. Further, is it possible for an unripe, unsettled mind, in which the critical ability is yet unborn, to distinguish between right and wrong, when the guiding hand of the teacher is absent?

Again, is freedom man's birthright? When is he free? Is not his very existence governed by the unseen laws of Nature? Is not his whole life, both pre-natal and post-natal, regulated by that potent force which we call environment? Even the very expansion of his self is not possible if there is no resistance.

The moderate supporters of this ideal have tried to effect a compromise by modifying the sense of the term at some length. Freedom, they argue, is not license;

A brief perusal of the above points will at once enable us to see the general trend of the present-day mentality of the Western people. It will also show the ideals they are striving to realize. The traditional system has failed to help them; consequently their objections against it are perfectly justified so far as they are concerned.

But will those same ideals be our own in India? We should stop to think before giving a hasty opinion. The standard of social culture varies with each society and each nation. It is this diversity that makes a society self-sufficient.

The ideals of our society may not be identical to those of Europe or of America, and any injudicious grafting of foreign ideals may produce bitter disappointment.

What the Western educationists have to say against the traditional system may be perfectly right, but in spite of it some of their arguments may not be applicable to India where the environmental conditions are so very different. Our aims, our morals and our interests are different from those of Europe or of America, and the infusion of the Western ideals without suitable modifications, may have a retarding effect on the production of the type of character which is badly needed in our society. Therefore, utmost caution is necessary. We must, before accepting the Western ideals as Gospel truth, study each of them carefully and select from among them only those that are in a direct line with our own.

(1)

FREEDOM.

Of the three main ideals of the new movement in education the ideal of "freedom" comes first. The great-

A Compromise between the Old and the New systems of Class teaching.

BY

DEVI CHATTERJEE, B. A. B. T.

Headmaster, Govt. English Middle School, Latur.

With the dawn of the new era in the ideals of education, there has been a continuous series of attacks, for the past few years against the traditional system of class teaching. In fact, our old system in which a class is looked upon as a teaching unit, is unanimously condemned by the modern educationists as the most unpsychological method that leads to tremendous wastage.

Much has been argued in the past ten years, against this system and their repetition will only serve to increase the volume on this paper. The main defects of the traditional system round which so much storm is raging, can however be grouped under three broad headlines as follows:—

- (1) The traditional system is defective, because it does not tolerate the ideal of freedom.
- (2) It is defective as there is much wastage.
- (3) It is defective in the sense that it does not provide us with the opportunity for "Individual treatment."

At a distance of four miles to the south of Golconda lies the historic tomb of Mir Abid Chin Qalich Khan, the grand-father of the first Nizam-ul-Mulk. Near by are the remains of earth-works thrown up by the army of Aurangzeb while bombarding the Golconda fort.

The last Qutb Shahi King, Abul Hasan Tana Shah was taken captive by Aurangzeb and removed to Daulatabad, where the Chini Mahal bears a melancholy interest as the prison-house of the last of the Qutb Shahis. Near by, at Khuldabad are the graves of both the conqueror and his victim, Emperor Aurangzeb and Tana Shah. Steps have been taken to conserve these tombs.

(To be continued).

Action is the great end of all: no intellect however grand is valuable if it draw us from action and lead us to think and think till the time of action is passed by and we can do nothing.

COLERIDGE.

Keep always with you, wherever your course may be, the best and most enduring gifts a University can bestow—the company of great thoughts, the inspiration of great ideals, the example of great achievements and the consolation of great failures.

ASQUITH.

grave itself lay a satin pall with white flowers, while a canopy of gold brocade hung above. The row of illuminated MSS, the chantings of hymns in praise of God, the sweet smell of flowers and the incense which continually burnt were other features imparting sanctity and grandeur to the tomb." (Arch: Report. 1918-19). Mr. Yazdani points out that the remark made by Stanley Poole about the mosques of Cairo that their peculiar charm lay in "tone and air, in association, in delicacy and ingenuity of detail" may appropriately be applied to the tombs of Golconda.

HYDERABAD.

This city was founded by Muhammad Quli Qutb Shah (1591). It was styled Bhagyanagar after one of his Hindu mistresses. Shortly after her death, the name was altered to Hyderabad.

Mr. Yazdani writes that among the monuments of Hyderabad the stately Char Minar was indeed the CHEF D' AEUVRE of the Qutb Shahi period. It was a sort of entrance to the royal palaces in the city. The building is a unique monument of its kind in Southern It was constructed in 1593. Close to the Char Minar, and built about two years later, is the Char Kaman. These are four grand arches placed at right angles to one another and also to the four roads. Of the several palaces that adorned old Hyderabad, special mention should be made of the Ashur Khana. It was begun by Muhammad Kuli Qutb Shah and finished by Abdul Qutb Shah. walls of the hall are decorated with fine Persian ornamental enamel work. They are beautifully arranged in geometrical patterns and calligraphical devices and the enamels are extremely rich in colour. Two other monuments of architectural elegance are the Jami Masjid near the Char Minar, which was constructed in 1598 and the Toli Musjid, which is situated on the way to Golconda.

masonry, which were intended to form a grand entrance to the fort. The palaces within the fort have yet to be properly conserved but the Bala Hissar or the citadel at the top of the hill is in a good state of preservation. One gets a charming view of the surrounding country from the raised pedestal on the terrace of the Bala Hissar. Standing there, one recalls with a sigh the past glory of the Qutb Shahis.

A little below the citadel are a small Musjid and a Hindu temple of the Goddess Kali. They were evidently used as places of worship, by the Mohamedan and Hindu sepoys belonging to the armies of the King. Close by is a dark chamber, where, according to tradition, Raindas, the Tahsildar of Bhadrachellum, was confined for misappropriation of public funds.

About a mile to the north-west of the fort are two buildings: the Baradari of Taramati and the mosque of Premamati, the two Hindu consorts of Muhammad Quli Qutb Shah. The King was extremely devoted to his Hindu mistress, Premamati and among the royal tombs at Golconda is a little tomb of Premamati with an inscription:—

بو د ا ز ا ز ل کل جنتی پیم متی

"Premamati was verily a rose of paradise from eternity."

These royal tombs are about 600 yards from the fortress and are described by Wilmot and Belgrami as "the best and most remarkable mausolea in the Deccan." The finest of the tombs is that of Muhammad Quli Qutb Shah. It is 180 feet high from basement to the summit of the dome, the latter being 60 feet high. The French traveller, M. Thevenot who visited Golconda in 1667 gives a vivid picture of the tomb. He writes that "the floor of the sanctuary was covered with carpets and on the

Historical Research in H. E. H. The Nizam's Dominions.

BY

S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T.,

Professor of History, Nizam College.

(2)

Conservation of Mohamedan Monuments.

GOLCONDA.

Of all the Mohamedan monuments surveyed by the Department, those of Golconda and Hyderabad claim our first attention. Golconda was the capital of the Qutb Shahi Kings and it became famous all over the world for its wealth and splendour. The European travellers that visited the Deccan in the 17th : century, left very interesting accounts of what they saw at the court of these kings. The Qutb Shahi Kings were not only great warriors but also great patrons of art and literature. Their court attracted learned men from all parts of the Moslem world They were also fond of buildings and architecture and encouraged artists and craftsmen from all parts of the country. The monuments at Golconda and Hyderabad are an imperishable legacy of mediaeval Moslem rule in the Deccan, in the same manner as Ajanta and Ellora are the legacies of ancient Hindu Deccan.

The Archæological Department has published a survey map of Golconda which enables us to study in detail all the monuments and sites at the place. As one approaches the precincts of the fort, one finds two huge blocks of

expect the maximum result in the shortest possible period of time. If history teaches us any lesson it is this—that a community cannot change its ideals, its traditions, its customs, its attitude towards life in general, with the rapidity with which the individual may change his style of dress. That, in essence, is the process that is going on in India, and our present discontents and apparent failures are the necessary concomitants of the readjustment of social and psychological values that is taking place in the national life of the country.

The moral or religious influence which an University can exercise consists less in an express teaching than in the pervading tone of the place. Whatever it teaches it should teach as penetrated by a sense of duty. It should present all knowledge as chiefly a means to worthiness of life, given for the double purpose of making each of us practically useful to his fellow creatures and of elevating the character of the species itself, exalting and dignifying our nature.

J. S. MILL.

The most important problem for pedagogists today is to see that school boys and girls and University students do not grow up and finish their academic life with the idea that Chinese, Hindu, Japanese or Mahomedan topics can be safely neglected as belonging to the class of interesting electives.

B. C. SARCAR.

particular class. In England this function is fulfilled by the great Public Schools and the older universities, most of which were the creations of public-spirited individuals. The class of men turned out by these institutions is definitely one from which are taken most employed in the highest grades of the public services. Democrats may sneer, as Mr. H. G. Wells does in his "Clissold", at the work of these institutions, but Mr. Wells' criticism contains only so much of the truth as is essential to a caricature. Most unbiassed critics will admit that the Public Schools of England have performed and still do perform a useful and a very necessary function-In this country we have no corresponding institutions because in spite of a vociferous "intelligentsia" we still lack social consciousness, and we have very few individuals who are willing to return to the community, in the shape of endowments to schools, libraries and hospitals, some part of the financial benefit they have derived from it. When this spirit of social obligation to the community is sufficiently developed, when schools are founded by private munificence, in which adequate staff, and specialised attention is available, when our universities can recruit their numbers from schools of this type, then this country will be able to hold its own in every sphere of human activity.

There is no need then for pessimism in the present situation. The defects of the educational system of this country are obvious, but they are inevitable owing to the nature of the experiment that is being carried out; but these defects and their causes are by their very nature, transitory. Most politicians and not a few statesmen commit the fallacy of thinking that the mere reproduction of Western representative institutions must necessarily result in a smooth-working democratic government; and perhaps in the educational sphere too we are inclined to

but owing to the fact that the importance of education is more often recognised in theory than in practice, and that teachers' salaries rule low, it is generally the "left overs" from other professions who drift into the schools. The schools are overgrown; the classes are too large, and the staff is insufficient. This leads to a lack of that personal attention to the individual without which no scheme of education can be a success. This is a deplorable state of affairs but things are no worse here than in other countries. Under present conditions, in any scheme of education designed for the mass of the people these difficulties will arise, and a solution will be found only when adequate financial provision is made for this—the chief nation-building 'industry' of the State.

But what may be impossible or inexpedient for the Government of a country to undertake may be possible to a community imbued with a strong social consciousnessa consciousness that manifests itself in the willingness of the individual to make some sacrifice for the good of the community. In India we have failed lamentably in one direction. In purely literary and scientific sphere we have no cause to be ashamed of ourselves, but we have not produced in sufficient numbers any great men of action. The 'man of action' is to a large extent the product of suitable training and environment, and it is for this training and environment that there is no provision in this country. And here it is necessary to recognise a fact which a democratic age is usually slow to admit. In any community men capable of being leaders, whether as captains of industry, or as administrators or political 'bosses,' are few; and these few need education in institutions that would be unsuitable for the training of the masses. It is impossible for Government to undertake this task, for it is manifestly unfair to use the public funds for the benefit of a

with the universities of the West. It is not at this part that most criticism is levelled. It is in general culture, in the evolving of that subtle and intangible something we term 'character' (which in the individual, is in some measure the result of race or heredity but to a much larger extent the effect of environment and education) that we are lacking. And looking at the matter squarely it is impossible to blame the universities alone for this failure. The cause must be sought for earlier and it will be found in the quality of education that is being given in our schools. It is the experience of both university professors and lecturers in university colleges that their opportunities for intimate contact with their students are limited, and that generally the character of the undergraduate who has just come to the University has been greatly influenced by his school education. In most cases whether the student belongs to the class of reading men, which confines itself exclusively to its books, or to that larger class, which is more interested in the development of brawn than of brain, or to that still larger class which consistently neglects both games and reading, he is alike characterised by a lack of initiative and a discrimination to accept responsibility that amounts in some instances to a total incapacity.

In reviewing the Secondary School system of this country, one fact emerges, the importance of which is not immediately apparent. The great majority of schools are supported either by the Government or by Missionary associations. Mission Schools usually work under a financial handicap. This factor has been intensified by post-war conditions and has resulted in considerable restriction in the educational activities of Missionary societies. In the schools themselves this has led to insufficient equipment and to the employment of few, underpaid and over-worked teachers. In Government schools the conditions are better.

seal of the highest scholarship on the individual, ought to be available only to the best, for only the best are capable of deriving any benefit from such a training. rather different from asserting that higher education should be restricted only to the rich, for in practical life this is very often the situation. In an ideal scheme of education the highest training would be available, in general, to the more leisured and cultured classes, while it would be made possible, both financially and socially, for individuals of any class who were above the average in This is a intellect to take advantage of such training. heretical statement to make in an age when the shibboleths of unrestrained democracy are to be heard on every side. But even the most hot-headed enthusiast for democratic ideals would hesitate to deny that in any country the leaders in any sphere of life are few, and that those few should be given special opportunities of attaining the fullest development of their faculties. The wrong class of man is being attracted to Indian universities, the urge being, in the main, economic. Given sufficient time, this type of man will be absorbed in vocations more suited to his capabilities, and the benefits of university life and training will be restricted to those most capable of benefiting by it.

П

In the first part of this article an attempt was made to show that any general condemnation of our present system of education was likely to be unfair because sufficient time had not clapsed to enable us to form a correct estimate. But it is not claimed that the system is itself infallible, and even at this stage it is possible to detect weak points that might be strengthened and defects that might be removed.

The academic standards of most of the universities in this country are fairly high and compare not unfavourably Is it not rather a matter for congratulation that they are even as good as they are?

Matters were complicated from the very beginning by the introduction of an economic factor. Education, especially University education was not sought for as a means of gaining knowledge or acquiring culture. It was a passport to service in one of the departments of the Government. In a country primarily agricultural, where success in agriculture depends on a seasonal and uncertain rainfall, the income of the individual was problematical and depended on the favour of the Gods. The comparative security of tenure and the definiteness of income afforded by posts under a more mundane Government made them desirable of attainment, and as they could be obtained only through the possession of a degree, there was a general stampede for admission into schools and colleges. The attitude of mind that produced this result still persists to some extent, and it is only within very recent years that it is being recognised that a purely academic education is suited only to the favoured few of any nation.

In any comparison between the university men of the West and East to the detriment of the latter, it is too often forgotten that the class from which the majority of Indian graduates come is analogous in the West to a class which would be content with a Board School education, with the addition, perhaps, of a six month's course in type-writing and shorthand. In countries like England it is the exception rather than the rule to find clerks who can write B. A. after their names: and yet, in British India at least, every office has its full complement of graduate clerks. whole scale of educational values has been upset owing to the circumstances in which western educational methods were introduced into this country. It is forgotten that university education, setting, as it ought to do, the

pendence of judgement, and the capacity for undertaking responsibility—he is almost altogether lacking.

Now, the facts on which this criticism is based cannot be questioned, for it must be remembered that the critic speaks only of the average man. But the criticism itself, none the less, is unjustifiable, because it fails to take into account the peculiar factors which influence the system of education here. An attempt will be made in the course of this article to point out various factors which, if they do not nullify this criticism, will tend at least, to modify its application to a considerable extent.

India is a new country. This statement will evoke a vehement protest from those of our historians whose chief aim has been to prove the antiquity of our culture. But it is true that in her connection with the West, in her attempt to assimilate Occidental civilization and culture, India is new-painfully new-and nowhere is this so apparent as in the sphere of education. During the last hundred and fifty years a colossal experiment has been carried out in this country. A nation has attempted through the medium of its educational institutions to adopt a culture which is foreign, and in some respects, distinctly antagonistic to its own. It does not affect the point as to whether the experiment was voluntary or imposed by an external agency. Mr. Lowes Dickenson cites the Japanese as an example of a nation-essentially imitative in temperament-which has successfully undergone the transition from an Eastern to Western civilization; and Japan today exhibits in an exaggerated form both the virtues and vices of the civilization it has copied so faithfully. In India this experiment is still going on, and the graduates of our universities are its first fruit. Considering the vast scale of the operation, and the complex nature of the issues involved, is it any wonder that the results should be at first a little unsatisfactory?

Education in India: A Criticism & an Explanation.

BY

E. GIDEON, B. A., (Oxon).

Nizam College.

1

To attribute a wife's tantrums to cerebral disease may be satisfactory to the physician but it is poor consolation to the unhappy husband. From the abundance of criticism that has been levelled at the educational system of this country,—some of it based on fact, a large part rather uninformed,—very little has emerged that can be utilised by the harassed educationist. That unfortunate individual is always confronted with the problem of having to manufacture a large number of bricks with an inadequate supply of straw; and when, being merely human, he occasionally fails to deliver his daily quota, he is made the target of critics who, armed with the latest theories of education, fail to estimate the practical difficulties in the way of their realisation.

One of the main arguments of the educational critic is that University education has proved a failure, that Indian universities have failed, speaking broadly, to produce men of character, and that Indian graduates lack not only the wide knowledge and broadmindedness that is culture, but very often the superficial veneer that passes for such. The academic training of the average university man does not fit him for a career of independent research after he has left the university, and in the fundamental qualities which go to make up what is called, for want of a better word, character—such qualities as initiative, inde-

ment on the classical doctrine and its classification. The old theory which held that fluids were present in our body in a certain proportion and determined our temperament, has been entirely exploded by modern research. Nevertheless, fluids are still to be found, but not in the proportion imagined by the classical doctrine.

As to the old classification, we find that it ignores the very fact that is supposed to be taken into account viz, the real temperament of men. No human being can be found with the quality of only superficiality or depth or quickness or slowness; for, all of them are bound to possess something of all these qualities.

Men have a 'mixed' temperament; and it is obvious that the classification which has no place for the real, is artificial, and hence of no use for our purpose. Hume's analysis of his own character furnishes us with an illuminating instance which shows the classical classification in its true colours. He informs us that he was naturally of a cheerful and sanguine temper, and that in spite of many disappointments, he possessed the same ardour as ever in study and the same gaiety in company. He declares that he had one 'ruling passion, the love of literary fame', which, as we know, he pursued to the end of his life. It is curious to find that his biographer describes him as a man of placid and even phlegmatic temperament.

If we regard this as a test case, we are not surprised to find that the whole fabric of classification erected by the old philosophers crashes to the ground and disappears most disastrously.

Modern philosophers, working on the same problem from the physiological point of view, discovered the close

erimes, and have been the terror or admiration of the universe."

Stewart says that men of bilious temperament are not 'impulsive' but passionate; jealous, revengeful and unscrupulous.

Now, we have to examine the remaining two temperaments-the Nervous and the Phlegmatic. Here a little difficulty crops up. The leading men do not seem to be quite agreed about the true nature of the Nervous tempera-"Rapidity of mental action," says Stewart, " is one ment. of the most striking characteristics of the nervous temperament". He also adds that it is both 'rapid' and 'enduring 'in work; while M. Fonillee thinks that it is a 'sensitive' not an 'active' temperament, and its tendency is to grow melancholic. Malapert remarks that its inclination is to respond to pleasurable or positive emotions. Mill, on the other hand, gives a striking description of the nervous temperament. He opines that "it is the character of the nervous temperament to be capable of sustained effort. It is what is meant by 'spirit'. It is what makes the highbred race-horse run without slackening till he drops down dead. People of this temperament are the material of great orators, great preachers, unpressive diffusers of moral influences". This account, if accepted, force us to change our conception of the bilious temperament; for, stability of feeling, as we have seen, is the chief quality of the bilious. It would be safe, for our purpose, if we retain its popular conception as the quick temperament.

The Phlegmatic, unlike the Bilious, is 'slow.' M. Malapert considers it as 'apathetic' and Cortes as 'well-nigh passionless'.

Having considered the nature and significance of the four temperaments, we are in a position to pass judge-

Perhaps, it would be interesting and suggestive if an attempt were made to discover certain types of facial expressions and to classify 'temperament' on their basis. It seems that this kind of classification would not suffer from that vagueness which is the glaring defect of the classical and even of the modern classification of the 'naturel.'

The classical doctrine divides temperament into four classes—the Sanguine, the Bilious, the Nervous and the Phlegmatic. The qualities of the Sanguine are supposed to be inconstancy, lack of perseverance and of impulsiveness. Richerand writes: "Inconstancy and levity are, in fact, the chief attributes of men of Sanguine temperament". Cortes says about men of Sanguine temperament: "Their anger is easily kindled, but it as speedily vanishes; all their passions are lively and inconstant." Stewart adds that they are "impulsive, excitable, not enduring in work." M. Fonillee emphasises their 'superficiality,' and thinks that they are optimists by instinct. M. Malapert says, "precisely because they are optimists they turn towards pleasure and are of good humour, are jovial, unreserved, good-living and generally well-wishing". In short, the Sanguine temperament has come to mean the superficial and cheerful temperament.

The Bilious temperament is just the opposite of the Sanguine. Richerand says," if sensibility which is vivid and easily excited, can dwell long upon one object...the passion will be violent, the movements of the soul often abrupt and impetuous, the character firm and inflexible. Bold in conception of a project, constant and indefatigable in its execution, it is among men of this temperament, we find those, who in different ages have governed the destinies of the world; full of courage, boldness and activity, all have signalised themselves by great virtues or great

to the present day, 'temperament' has been acknowledged as having a physiological basis. The acceptance of this theory expresses the common belief, that there is an inseparable connection between the physiological constitution of a human being and his 'temperament,' and that, just as physique is inherited from parents, so also is 'temperament' inherited from them and is therefore something innate.

It is a highly interesting fact that the classical attempt to find a physiological explanation of 'temperament' should be partly responsible for the consideration of the different parts of the human body as an index to character. Thus a receding forehead is supposed to show lack of intelligence; strongly marked eyebrow-ridges, energy and strength; a pronounced chin, determination; and, most important of all, the expression of the whole face, character.

We may rightly dismiss all this as ridiculous and absurd but it can hardly be denied that the expression of the face does denote something even though it be not character. The skin of the face is under the control of an elaborate system of muscles, which is regulated by the facial nerve. Its vessels are delicately controlled by the 'sympathetic nerve system over which Will has no power.' This system responds to the emotions. Thus the face is equipped with special means for reflecting our mental states, which the other parts of the body are incapable of doing. But it would be a grievous mistake to think that the expression of the face indicates character, for we believe that character is not inborn and innate. acquired and not inherited. It is, really, the crystallisation The facial expression, then, may be said to express something which is inborn and persists through life. In fact it denotes 'temperament.'

The Naturel.

BY

SAJJAD MIRZA, M. A., (CANTAB).

Divisional Inspector of Schools, Gulburga.

HE choice of a foreign term for the subject of an article indicates, to some extent, the lack of a proper word for it in English language. In French, the word 'naturel' means something which is as clear, precise, and definite as its English equivalents, 'temper' and 'temperament,' are vague, obscure and indefinite. Both the terms 'temper' and 'temperament' are often used as synonymous, and in such a lax manner, that it becomes imperative to explain their meaning clearly and to assign to them a definite sense, before employing them in a psychological discussion.

We shall consider, then, 'temper' in a restricted sense, as something affecting a particular emotion, and 'temperament', like 'naturel,' in a comprehensive sense, as 'something affecting the emotional nature in general.' In other words, 'temper' is an exceptional and a particular tone of our feeling and its manifestations, while 'temperament' is the general tone of our feeling and behaviour. Moreover, abruptness, suddenness, unstability and transitoriness are as remarkable characteristics of 'temper' as continuance, constancy, stability and permanence are the salient features of 'temperament.' According to this explanation, anger represents 'temper' and angriness, 'temperament.'

The next important point to consider is: What is the nature of 'temperament'? Is it innate or acquired? From the times of Hippocrates and Galen up

Nalgonda, organised the Conference and Mr. Abdul Aziz Khan, Divisional Inspector of Schools, Medak Division presided over its deliberations. As the Secretary has not favoured us with a copy of the proceedings, we are not in a position to offer any remarks on the topics dealt with at the Conference. From a perusal of the programme we are glad to observe that the conference discussed only such subjects as were of pratcical value to the teachers.

Extracts from the address delivered by Mr. Abdul Aziz Khan we publish in our Urdu section.

We understand that the authorities of the Osmania University have decided,

- 1. to make the City, the Zenana and the Aurangabad Intermediate Colleges, permanent Institutions, and
- 2. to open the Intermediate classes at the Government Osmania High School, Warangal, as an experimental measure.

H. E. H. The Nizam has been pleased to give a donation of a lakh of Rupees to Sir Rabindranath Tagore's "Viswa Bharati" for the establishment of a Chair of Islamic Studies.

We understand that the Director of Boy Scouts, Hyderabad, has organised inter-troop competitions in First Aid, Signalling, Bridge-Building, Swimming etc., for the benefit of Local Scout Troops.

Regular work has commenced at the Osmania Medical College, for the M.B., B.S., degree of the Osmania University, with Urdu as the medium of instruction.

the public of Hyderahad do not get a clear idea of the numbers that get through these examinations. With a view to supply this deficiency, we wanted to publish a tabular statement showing the results for this year. But as our information is not yet complete, we shall do this in our next number. Of course, it will not be possible for us to include in our statement, figures showing the numbers of such candidates as had sat for examinations outside the Dominions.

News and Notes.

Messrs. Mohamed Husain B. A., (Oxon) and Ali Akbar B. A., (Cantab) the two officers of the Education Department selected by H. E. H. The Nizam's Government to attend the Imperial Conference on Education in London left Hyderabad on the morning of 22nd, May. Both were profusely garlanded and were given a hearty send off by a large number of teachers and officers belonging to the Education Department.

A few days earlier, Mr. Abdur Rahman Khan B. Sc. (London), Principal of the Osmania University College, left Hyderabad for London, having been deputed by the Government to attend the Centenary celebrations of the University College, London.

A conference of teachers belonging to the Nalgonda District was held on the 15th, 16th, and 17th, June 1927 at Nalgonda. Mr. Malik Sardar Ali B.A., Inspector of Schools,

diate Examination in Arts. It is only when teachers who have studied Geography at a University, are given charge of the teaching of this subject at schools, that any improvement in the present dull and dreary teaching of the subject at schools could be hoped for.

We draw the attention of the Osmania University authorities to the urgent necessity for the provision of a lecturership in Geography at the Osmania University College as a first step towards the recognition of the importance of Geography.

People interested in the progress of the Osmania University will welcome the news that Intermediate Colleges in three temporary Intermediate Colleges Hyderabad have been converted into permanent State. It will be remembered thev institutions. that ago as an experiment and their years started four continued success has compelled the University to make them permanent. Further, the greater demand for University education has obliged the University to open at Warangal. Though we welcome another College this news we should have preferred an Intermediate College at Gulburga as, in our opinion, Secondary Education has made greater progress in that Division. The decision to start a college at Warangal, we hope, will not come in the way of a College at Gulburga.

In no Province in India are, perhaps, the public inter-Examination ested in so many examinations as in results for 1927. Hyderabad State. This is partly due to the fact that many of the students prepare for examinations conducted by outside bodies and partly to the fact that certain local examination; of the same denomination are conducted by two different bodies. The results of these various examinations are published at different times and young. But unfortunately even many older Societies have made a habit of obtaining loans from Banks regularly. Here also there are Societies which take deposits from non-members. Lastly, accounts are not audited with sufficient frequency and promptness. The first two reforms can be introduced by the organisers of Societies themselves. But so far as the last is concerned, though members can do something in the matter by appointing their own auditors, still, we are afraid, there is much leeway to be made up by the Registrar himself in the exaction of a more efficient and prompt audit from his subordinates. With regard to the organisation of Stores, one has to confess with a certain amount of shame, that the charges which Mr. Collins brings against the Managers, of lack of experience in business matters, and, in some cases, of dishonesty, are perfectly true. Better education alone could remove these blots and let us hope this we shall have in the not distant future.

Amongst the resolutions passed, the one suggesting the starting of Building Societies and the other requesting Government to empower officers to deduct amounts due to registered Societies from the pay of their defaulting subordinates, need special mention. To those familiar with the working of the Societies here and the acuteness of the housing problem in the city these demands have come none too soon.

After years of weary waiting, at last there are

Geography signs that the teaching of Geography in schools in India might take a turn for the better, in the near future. Following the example of some of the newer Universities, the older ones also are introducing this subject in their college courses. Even the slow-moving Madras University has added Geography to the list of optionals for the Interme-

and bad points of the teachers of classical languages in schools and colleges. We are in entire agreement with the views put forward therein. As the address has already appeared in the Punjab Educational Journal and elsewhere, we refrain from quoting from it here. However, for the benefit of the Urdu-knowing public, we shall publish a translation of it in the Urdu section of our next number. It is a matter for great pleasure that the reforms which Mr. Woolner contemplates in the teaching of classical languages were anticipated by the founders of the Osmania University. As everybody knows, the Theology Faculty of this University gives a touch of modernism to the moribund Oriental courses of studies, by the introduction of modern subjects in the curriculum, the object being the production of scholars who, in addition to being familiar with classical learning and culture, are expected to be in touch with modern thought.

For the first time in the history of the city, a conference of people interested in the Co-opera-Co-operative conference at tive Movement was held at Hyderabad Hyderabad. under the chairmanship of Mr. B. A. Collins, I. C. S. The president delivered a thoughtful address pointing out some practical difficulties in the way of Credit Societies and suggesting the lines on which they should work if they are to be a success. Those responsible for the Credit Societies attached to schools and colleges would do well to ponder over the desirability of introducing here the three reforms which Mr. Collins found necessary for putting life into the Credit Societies of Bihar and Orissa. We are afraid the three evils which Mr. Collins found rampant elsewhere have also become a feature of the Societies in the Dominions, People start Societies merely to borrow money. Loans are constantly taken from Banks. This is easily understood in the case of Societies comparatively former was answered by the candidates concerned within an hour and a half, whereas the latter took up the full time alloted to it. We should not be understood to be condemning the examiner in Ethics. This paper was as it should be. It is the paper for the Sunni boys that needs stiffening, so that it might also be a fair test of what the students are expected to learn during a course of two years.

The next point we wish to make is the necessity for greater vigilance in future, on the part of moderators of the Mathematics papers. The first paper in Elementary Mathematics this year appears to us to be a bit stiff for the candidates concerned. We have before us a copy of the University Calendar showing the syllabus for both Elementary and Optional Mathematics. A few problems in Algebra seem to us to be not quite from the syllabus prescribed, but from the portions set apart for the Optional Mathematics boys. We admit the rest of the paper was quite fair, as also the fact that the second paper was of the right standard. It might be said that candidates should get the necessary minimum required for a pass from these. A good many candidates, no doubt, would do so. But, at the same time, there must have been some who, not being strong in Arithmetic, expected to score much in Algebra; such candidates must have been terribly disappointed. We hope, from next year at least, no loop-hole would be left for the creeping in of such disappointments.

The presidential address delivered by A. C. Woolner
Mr. Woolner Esq. C. I. E., M. A., Principal of the
on the teaching of classical College, Lahore, to the Classical
languages. Languages section of the Punjab Educational Conference deserves careful reading by educationists
all over India. We commend specially that part of his
address wherein he has attempted to bring out the good

for the last Osmania Matriculation Examination lest we should be classed along with the carping critics referred to above. But, on second thoughts, we have considered it necessary in the interests of both the University and the students, to bring to the notice of the authorities, one or two points that, in our opinion, need rectification.

The first point concerns the papers set for compulsory Theology. This subject is a unique feature of this examination and, up till now, was not attached much importance to, as arrangements had not been made for examining boys other than Sunnis appearing for the examination. Though a paper of 3 hours' duration was set for the Sunni boys, neither school authorities nor students paid much attention to the subject of this paper, as the examiner or examiners always set a paper containing simple questions required very short answers, and passed almost all. from this year, with the prescription of a special book on General Ethics for Shia and Hindu boys and arrangements for examining them, the character of the examination has entirely changed. Now, the marks obtained in this paper, should be made use of for purposes of moderation in accordance with rule No. 13 of 'Rules and Regulations of Matriculation Examination' of the University Calendar. It is only then that the boys will study the subject with sufficient seriousness, and the object of making this subject compulsory in the University would be realised. Further, it is necessary that the moderators should insist upon an equal standard in the papers both for Sunni and Non-Sunni Otherwise, one or the other set of candidates, will be at a disadvantage. On comparing the two papers on this subject set for this year's examination, we find that the paper for Sunni boys was as usual short and simple though of 3 hours' duration, whereas the paper on Ethics was comparatively difficult and long in the sense that it required fairly long answers. We understand that the

Editorial Notes.

IN ith the publication of the present issue, the HYDERABAD TEACHER enters upon the second year of its exist-Though the hopes with which this Ourselves. Quarterly was started have not been fully realised, yet the small success that has attended our efforts, emboldens us to hope that, as time goes on, we shall meet with greater success. Ours is a technical journal that carries its appeal only to a special class and unless a larger number of people belonging to the teaching profession take interest in the journal and try to help us both by sending contributions and increasing our circulation, we cannot introduce all those improvements which should be a feature of every well-conducted journal. No doubt, it is customary on the part of conductors of journals struggling for existence to issue frantic and pathetic appeals to the public asking for help. We are also appealing for help: but our appeal differs from others in that we do not wish to fill our pockets by running the journal. All that we expect is enough to make both ends meet. Our Association contributes a certain amount annually. But this by itself is not enough to run the journal. Hence the need for more subscribers so that what we realise from this source might be spent on the journal itself.

Whatever might be the amount of care bestowed in the
The Osmania
University
Matriculation
Examination,
1927.

there are people who will find fault with
this or that paper on some ground or other. Knowing
this, we were rather reluctant to review the papers set

BOOKSELLERS AND STATIONERS

Messrs. PUROHIT & Co.,

Residency Bazaars,...

HYDERABAD (Deccar.),

Can supply all kinds of School and College Books in different languages

Rates moderate and attention prompt.

Fresh Stock of Stationary & Kindergarten Objects.

A Manual of Hindu Ethics

... B. G. Rs. 1-4-0

Urdu edition in print ... , , 1-0-0

A trial order will satisfy our customers.

MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE

For all kinds of Sporting Outfit CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc..

INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES

Large stocks afford a special chance for your selection,

Re-qutting and Repairs—'a speciality.

HIGHLY RECOMMENDED BY THE PHYSICAL DIRECTOR.

His Exalted Highness the Nizam's Government. Trial Solicited. Satisfaction Sugranteed.

> HYDERABAD SPORTS HOUSE. RESIDENCY ROAD. Hyderabud (Deccan).

Full Report of the First Conference of the Hyderabad Teachers' Association Price O. S. Rs. 2-8-0 per copy. Can be had from the Treasurer of the Association. Office of the Divisional Inspector of Schools, Hyderabad (Deccan).

THE HYDERABAD TEACHER.

CONTENTS.

EDITORIAL NOTES:	PAGE
Ourselves—The Osmania university Matriculation	1
Examination, 1927Mr. Woolner on the teaching	
of classical languagesCo-operative Conference at	•
Hyderabad—Geography teaching at Schools—Inter-	
mediate Colleges in Hyderabad State—Examination	
results for 1927	
NOTES AND NEWS	7
THE NATUREL by Sajjad Mirza M. A., (Cantab.)	
Divisional Inspector of Schools, Gulburga	9
EDUCATION IN IND1A: A criticism and an expla-	
nation by E. Gideon, B. A., (Oxon), Nizam College	16
HISTORICAL RESEARCH IN H. E. H. THE	
NIZAM'S DOMINIONS, by S. Hanumantha Rao,	
M. A., L. T., Professor of History, Nizam's College.	24
A COMPROMISE BETWEEN THE OLD AND	
THE NEW SYSTEMS OF CLASS TEACHING	
by Devi Chatterji B. A., B. T., Head Master, Govt.	
English Middle School, Latur	28
EDU/CATION IN ANCIENT INDIA by G. Lakshmi	
Kantayya, Asst., Govt. High School, Chaderghat	40
EDUCATION IN LEISURE, by V. R. Manviker, B.A.,	50
THE NEW TEACHING by Mir Zainulabidin, B.A., B.T.	
Asst., Dar-ul-Uloom High School	52
Unner and all of the property and the pr	~=

HINDUSTHAN

Co-operative Insurance Society, Ltd.

Head Office-CALCUTTA.

(A PURELY INDIAN LIFE OFFICE.)

ASSETS Exceed Rs.

Rs. 80,00,000 LAST BONUS (1927)

NEW BUSINESS (1925-26) Rs. 75 per thousand for five years.

D 40 40 404

NEXT BONUS (1927)

Over Rs. 60,00,000

is expected to be very substantial.

Liberal Conditions as to Automatic Extension of Assurance, Loan and Surrender Values, Revival of Lapsed policies, etc.

Premium Rates (with profit) are sufficiently low and without Profit Rates are, perhaps, the lowest.

Insure with "HINDUSTHAN" and have the satisfaction of making Provision for self and family.

Applications for Sub-Agencies are invited

Best terms to Guaranteed Business

vor particulars please write to :-

S. G. NAIDU

NARAYANASHRAMAM, Troop Bazzar, HYDERABAD.Dn. Agent,

H. E. H. the Nizam's Dominions.

Hyderabad Teacher

ADVERTISEMENT RATES.

Space.		Whole year			6 months			Per issue		
- 11 5		Rs.	۸,	P.	Rs.	A.	P.	Rs.	A.	P.
Full Page	****	10	0	0	5	8	0 }	3	0	0
Half Page		5	0	0	2	12	0.	1	8	0
Quarter Page	••••	2	8	0	1.	6	0	0	12	0
Per line	•••	0	10	0	0	8	0	0	6	0

SUBSCRIPTION RATES.

OS	Re	3	including	nugtona	feet	tha	Nizum'a	Dominions	annually
U. D.	T82.	U	mermana	Dografia	tor	011 M	MIZE'II S	Dominions	SHRRRING.

B. G. Rs. 3 do do British India annually,

O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominious per single copy

B. G. 12 As. do

do

British Iudia

uo

June 1927 A. D.

Vol. II.]

Amardad 1336 Fasti.

[No. 1.

Under the Patronage of

Nawab Masood Jung Bahadur, B.A., (Oxon.),

Director of Public Instruction.

THE HYDERABAD TEACHER

Quarterly Magazine of The Teachers' Association, Hyderabad-Deccan.

Editorial Staff.

S. ALI AKBAR, B. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

HYDERABAD-DECCAN
THE CHANDRAKANTH PRESS.
1927.

رحبنري شده بيد سركارعاني مبسر



حالاج

نے داری، رس از کر کا ماہی رام اجن ساندہ جیدا اور کن سامی سیا

حلقه ادارت

مولوی سیدعلی اکبر ایم اے (کنیٹب) مولوی ولا بیت علیؓ بی اے (غشانیہ)

عناسهٔ برد جار بر المسبب سر در بخاساه وقد مهر میکتابلو المحرای منامیروک به وروزاک نده صدی تعلیابی

غايات

ر ۱) طبعُداساً نده محاصاص ملی کو بدار کزا ۔

(۲) طبقداساً نده کے مخصوص انفرادی تجربات علمی کو ثنائع کزا

ر ۲۰) نن علی رِنسیاتی مینیت سے نقد و نظر۔

(الم) المجن اساتذه ك مفيد مضاين كي انتاحت .

(۵) انجبن ما مده مقاصدو اعاض كولك ك طول وعرض مركم ل طور يريميلا ا -

صُول

(۱) رساله کاائم مِیدآبا دِنْجِر ہوگا اور ہرسہ اہی پرصد دفتر اَنجبن ما ندو بدمسے مشائع ہوگا (سے) رسالہ کی سالانہ تمیت تفصیل ذیل ہوگی۔

(۱) اندرون وبيرون مالك محروسه مركارماني ۴ روبيه م محصول داك سالانه (سكدائجه)

(۲) او ار دار علاده محصول داک فی رجسیه (۱۰)

(ج) رسال نععت اگرزی دنعیت اردو اوگانس حب صوابدی تنیر بسی برمکیگا

(>) مرف وہی مفاین بع ہوکیں کے جوتعلیم وتعلم سے تعلق ہوں اور جن میں ماکسے کے مفاد تعلیمی کے لواج اسے درت ادر مدت ہو کے

(و) اختهارات کاندخ متفییل افاعت زار سه کار

(ر) جلد مفاین دم اسلت دفتر کے بتہ سے ہونی باہئے۔

فهرست مضامين

		16	
ハ	لايمان مجرع الأغرام)	ر (۲) ل بابتهاهآبان	ج
we.	صاحب مضمون	مضمول	يزبل
j	موبوئ حسام الدين صاحب فأمنل	طلبار کی کاسیا بی ۔	1
ır	مولوئ مل الحس صاحب زبيري بي- اسي في في	1	٢
14	تَديبر صاحب مرس كورنت إنى أسكول.	كندْر گارنن	٣
14	مترجيه ولوى الشرنخش صاحب بى ٢٠ كدرس دا رالعلو	كلاسكيل زبان	٣
اربح	رته جمه مولوی ولایت علی صنابی ، احسد زررت ا هلی نب ^ا ه	نظام تعليم مي ادري زبان كي آ	۵
אפ	ىرىوى <i>ئىرىخەر</i> سىن ساب ى 7 داكس نائب ناظم تعليا	مريها تي بعث يبرز	7
75	بولوی سیدعلی اکبر مسایم ۲۰ کمینٹ صدر مرتز خلیا البوہ	ستسهنتا ای تعلیمی کانفرنس.	4
70	روكي في عموب صاحب رس مدل أسكول العلى بنده	سيرگونكنڌه.	^
71	ولايت على	متفر قات	9
4	<i>''</i>	تنقتب وتبصره -	1.

مند منان کوربر استوان ورسی ملید مند مناس کوربر استوان ورسی ملید

آخری سافرمِنیاله (بایترسی الم) ۵، دریهٔ نی دارا کنده منا فعه داید منافقال اسیری کیست تا

فانص ہندوستائی میکینی

سراية زائداز ... و م روبيرَ جديه كار وبار- إبته هم الأفير ملا الم

زا نداز ... و .. و ۱ در پیچه

توسیع بالذات بابت اوائی تسط بریداقر من قیمت بازگشت اقساط او تجدید بالسی نقضی شده وغیره کے تعلق فیاضاند شرات تسط برید (یا منافعه) کانی کم رکھاً کیا ہے اور شرح بلا منافعه تقریبًا سب کم سبے۔ لہذا " ہندوستال " یں ہی اپنی زندگی کا بریکر واکر اپنی وات اور فاندال کی کفالت سے مطمئ رہئے سب ایمبنی کے لئے در فواست مطلوب ہیں ما بایتنواہ (رضہ سے ایک ایک بہترین شرائط کار نامی شدہ کارو بار کے لئے۔

تغیلی معار مات کے لئے مُندرجہ زیل بیتر پر دریافت فرائے

يس جي اليدو ارايس تشرم درب بازار حيد رآباودكن

زخ اشتهارات حيدرآبا ديميرسب ذيل كم -

فياشاعت	oly	بالبير	مقدار ا
2	5%	عـه،	پورا ص غ ہ
ممر	عاں ۱۲	10	نضعت ربر
	۱۱۲۰ عبر ۱۲	عال مر	ربع ،
1	À	1.	نعطره

بسلمتدار خمن ارحب

طلباكئ كابيابي

ولوارنی عیوب الناس عیب کی مقص العتاد دین علوالی امر این انان کا براهیب یه به کی کی میں کا ان کی مدرت کے باوجود اقت رہے ۔ عزیطالب علموآ وُاب ہم اپنے افعال واعال درکات وسکنات برغور کریں کہ ان کے محافظ سے ہم انسان اور ایک کامل انسان کہلانے کے قابل ہیں ایہیں کیکہ تحصیل علم سے اصلی غرمن ہی ہے کہ انسان انسان سبنے ۔ اخلاق و عادات دست ہوں سے

علا آدمیست وجوا نمردی دادی مرز دری کھبررت انال مهوی بست معلی است کی درستی کی جا بسیل کرتے ہیں اضلاتی و ما دات کی درستی کی جا بہیں کرتے ہیں اضلات و ما دات کی درستی کی جا بہیں کرتے ہیں اضلات اور انوں کے اندر ہے ہیں ان کا کھانا پینا جینا پھڑا بات چیت کرنا غرض ہرایک کام تا بل اصلاح ۔ ایک دفعہ بی طلبا کے بانی پینے کے مقام کو دور سے دیجھتا را آکہ معلوم کروں کہ طالب ملل بی فیانی پینا ہے اور صفائی کائس مذکب کافکرتے ہیں صالت یہ دیمی کہ کوئی فی نوزین پر کا آبخورہ اٹھا اور دھوے بغیر گھڑے ہیں سے بانی لیتا اور خف غث بی بیا اور خوف فی بی لیتا اور خوف فی بیتا اور خوف فی بیتا اور خوف فی بیتا اور خوف فی بیتا اور خوف بی بیتا اور خوف بی لیتا اور خوف فی بیتا ہوں ہو ہی کہ اور ایتا ہوتا ہے سینہ و تنکم پر کوئی بانی چیتے ہیتے ہیتے ہیں ہوتا اور آ بدار فانہ کو فلیظ کر دیتا خوش ہر ایک پیا یا طالب علم بر تمینری ہیں ۔ع

کا مصداق بنا ہوا تھا۔ دو جار ایسے مبی نظے جہنوں نے اواب کا کاظر کھا ، آنجورہ کا مصداق بنا ہورہ کا مصافا رکھا ، آنجورہ منائی کے ما قد میں لیا اور ٹہر ٹہر کر اپنی بیا سانس لیسنے کے وقت آنجورہ منات گئے اور ابقی بانی بینیک و بینے کے بعد آمبورہ کواحتیاط سے رکھولا اور مارگود

معض طالب علم بہودہ گوئی کے بڑے ولدادہ ہوتے ہیں جہاں جار پانچ طالب ملم ہے کہ سکار باتیں شروع ہوگئیں اور بجائے علمی ندکروں کے لاطائل نفتگو میں وقت گذرگیا اور کھبی باہمی کرار کی مبی نوبت آگئی شلاکسی عہدہ وارکی ہنواہ کا دلائے

ہراکی نے ایک مقدار بیان کی اور اس پر گھنٹوں سجٹ ہوتی رہی گرضیم نتیجہ پر نہ پنجے ہراک نے دومرے کوجٹلایا اور إیس کرتے کرتے جنگ کرنے سلے. تجمعی طلبار با توں باتوں میں وو سروں کی میشیں کرنے لگ ماتے ہی نوب پہاں کے پہنچ جاتی ہے کہ اُ تیا وکی غیبت اٹینے صدر بدرس کی غیبت رجیسی لینکر بیان کرنے تھے ہیں فیست بری چیزے بھراسا ندہ کی فیس نہایت ہی بری یا در ہے کہ جربات ہم کسی کے سامنے کہنا پندنہیں کرتے اسے عائبا زمیں بھی ندکہنا جاہئے یہ برترین خصالت ہے کوکسی مے سامنے توہم انتہائے ادب کے ساتھ خاموش رہیں اور اس کے غلی ب میں عرب صنی کریں اور برا بھلا کہیں۔ تعصل طلباء کی ہے اوبی اور بدطینتی کا یہ حال کہ صلم وعفو تور^{تر}کنا را وروگ ساتھ رحمرد کرم ایک طرف خود اپنے اساتذہ کے ساتھ ہی مقا بلہ کے لئے تیاراور ا نہیں نقصان ہنکیانے متور ۔ ایک جامت سے حاضری کا رجبتر مم ہوگیا اتباد صا جاءت میں کہلا بھیجاکہ اگر جسٹر ملے تو خیر در نہ سب ار کھا ُیں گے بہل تنی ہی ایکے سننا تقاكر جيد طالب علم آبس مي كيف ننظ كه مارنے تو ديجئے و تحفظے ہم كيا كرتے مي بعن حی تناس تربیاں کا کہد میٹے کہ اگرا تنادجی اریں گے توہم ان یر فوجدادی کویں گے۔ وہ توخیر گذری کو گم شدہ رحبٹر مل گیا ورنہ خداجانے کیا ہوتا۔ اب غور فرا ئے جوطلباء اہمی سے ا شاکو پر فوجداری کرنے تیا ر ہوں وہ آیندہ زندگی کہاں تک رفع نسا و فرائیں گے اور مقدمہ اِزی ہے کس حد تک کنار کش ہو سکتے حبوث برترین چیزہے در دغ کو فروغ نہیں گراکٹرطالب علول نے در دغ بیانی کوانیا بیشیہ بنار کھاہے دیرہے آئے جوٹ کہدکے بھیوٹ گئے غیرحاضر ہو کئے جھڑا عذر گھڑ کیا۔ زحصت لینی جاہی تو بعض افہموں نے درخواستِ زحصت بِرُحْمِرِ شُکُ تصدیق میں اپنے قلم سے سر روست کے وشخط فلمبند کر لئے۔ اگر معمی اور عذرا ن سے

رخصت منظور ہوتی معلوم نہ ہوئی تو فوراً کسی غرز کے انتقال کی خونگہی اور رفصہ ت انگ بی رجو طلبار بے ضرورت رخصت لینے کے لئے زندہ و سلامت عزیز وں کی خبر مرگ اڑا نے میں کرتا ہی نہ کرس ان سے خولیٹس دا قارب کی امید بر کس طرح والب تہ ر ،سکتی ہیں ۔اور آبندہ صلہ رحمی کی کیا تو قع کی جاسکتی ہے

نبعن طالب علم حبوط اور دهوکه و ای کی می*ن حاکر دیتے ہیں۔ حال ہی کے ایک* طالب علم کا داقعہ ہے کہ اگسے مدرسہ سے بعلت غیرِ حاضری حت ارج ہر ک آئے ا مرار گئے اگریہ اپنے والدین کو نہی باور کرانا گیاکہ مدسہ ہیں ! بندی سے تعلیم ایر ہا ہو ر ذرآا د قات برمی گفرسے فائب رہتا۔ ا باجان کی بے خبری بھی فابل محمین ہے کہ آل طویل عرصه میں بندارہ خدانے بیابھی دریا فت کرنے کی کوشش نہ کی کہ لڑکا مررسیں حاشر بھی ہور ا ہے یا نہیں طرفہ یہ کر نزکتِ امتحان کی فیس بھی ہو نہار طالب علم نے لینے ا باسے وصول کر بی ا درخیٹ کرگیا۔ والد بزرگوار خوش ہیں کہ سجبہ شریک استحان ہوگیا۔ نتيجه كے نتنظر ہیں اور كا سيابی كے لئے وست بد ما ۔ خدا خدا كركے نتيجه كلا تو رفا طالب علم في كما ل جي كياكر أخباريس اليف بمنا مركاسياب طالب علمركا أم ايف والأ تبا اکه می مل میاب هرگیا هور والدی خوشی کی مدندهی اور رنج و الال کی کهی ا تها ندری حب وہ مزید اطنیان عال کرنے کی غرص سے مدرسہ تشریف لائے اوریہ س یا یکدان کالئیق مندز ند کا ساب امتحان تو کهان مدرسه کی ها خری بی می

ا می کوتر دوستوں کی کہنے کا نجھا کہ وہمن سے تم کے بیستر بہتم ہو کہ میں کو کہنے کا نجھا کہ وہمی کو کہنے کا نکھی توصل بھی میں اسا دکا ان کی ایمی لوائی حمار دوں کے فیصلے کوائے ہی ہیں اسا دکا عزیز وقت صرف ہوجا ہے کہمی حوالج ضروریہ کے لیے طلباء کیے بعد دیگرے اجازت طلب کرنے اور جا ہست

اہر بانے آئے میں اوقات گزار ویتے ہیں یہ ہیں جانتے کہ ان حرکات سے استا وکو

دق کرنے کے جرم کے علادہ عادت پر براا تر ترر اسے ادراس کا تیجہ یہ ہوگا کہ تعلیمی کسی وقت بھی دمجھی نہ ہوسکے گی اوراستان گاہ میں جہاں گھنٹوں ایک ہی کا میں مطرف ایمان بڑے گا یہ بری عادت وال بھی بے وقت امتحان گاہ سے نکالے گی اورا کا کا کا اورا کہ کا میں اور ایسی فصلتوں کو ترک کرنے باعث ہے گی طلباء کو جائے کہ حبر وضبط سے کام میں اور ایسی فصلتوں کو ترک کرنے باعث کی طلباء کو جائے گئی میں نگلیعت وہ اور نقصان رسان نا بت ہونے کا المرائی کوشش کریں بن کا آئیدہ وزیری کو تعلیم یا فت موسے کے اپنی وض ہے کہ اپنی زبان کو خراب نہ ہونے دیں اکثر تعلیم یا فت بہوں میں کھنٹر کوئی گائی گلوج کی بری عادت بائی جاتی ہے جو نہا یت ندموم ہے۔ دایا ن صلا نعمت ہے گوائی قابل قدر چیز ہے اس کو اچھے اصول پر استعمال کرنا جائے فی مخش کلائی فیمن ہیں ۔

نشر نیوں کا نیوہ نہیں ۔

بعض برکردار طالب علموں نے زانی کا ایوں سے گذر کر تحریری دستام دہی ابنا صروری شغلہ بنا رکھا ہے یہ کس قدر قابل افوس ا مرہے کہ مدار مسس کے بیس افدر و نیا جھر کی ابنا صروری شغلہ بنا رکھا ہے یہ کس قدر قابل افوس ا مرہے کہ مدار مسس کی بیس ا در د نیا جھر کی با بیس و لی دیواریں ان سیا م کارد ں کا سختہ متق بنی ہوئی ہیں اور د نیا جھر کی با بیس و طلباء کی افوس اک الانقی کا نبوت نے دہی گیا بیس و طلباء کی افوس اک الانقی کا نبوت نے دہی گئی ہوئی ہیں ہونا چھے اصول پر ہونا چھے اصول پر ہونا چھے بین کہ سنے والوں کے کا لیکھٹے جاتے ہیں کہ

ا من اوصاحب سے اگر کئی وقت جاعت خالی رہے تو تھی شوروغل سے طلباً ابنی نا ہنجاری کا نبوت دیتے جاتے ہیں حالا کد اتنا و صاحب جاعت میں رہیں نہ رہیں مدر سہ ہم حال مرر سہ ہے جس میں سوائے نوشت و خواند ما اس کے معاون مشاخل کے

ورسرك متغلول كووفل نهين -

کی تصور پرسندا ایاتے وقت فرا دکرا ایجیج جیج کردوا خلاموں اور کمینے اندانوں کا کام ہے۔ طلباء کونیا بہنیں کروہ استاد ایمدر مرس کی ارکھاتے وقت چئیں جلائیں بلکہ انہیں جاہئے کہ صبر وضبط سے کام لیں اور اپنی خطائوں پر اوم موکر آئب ہوجائیں۔

اکٹرطلباکومبت مرکات سے گہری دیجبی راکتی ہے مدرسدیں ہورہ ہے اور بعض طلباء کی یہ کیفیت کہ کوئی بنسل کے دریعہ میکا رکئیریں طینینے میں متعول ہے تو کوئی اپنے و تخط کرنے اور مثانے میں معروف ۔ کوئی اپنے ناخن کے ذریعہ بے اصول خط ناخن کی بے محل تحریمیں محو ہے تو کوئی اپنے ناخن آپ کتر نے میں منہا ۔ اہر مرکت کے ظاہر کرنے سے پہلے طلباء کو سوچ لینا جا ہے کہ وہ بیکا رہے ایکار آ مدے کا حرکت کے ظاہر کرنے سے پہلے طلباء کو سوچ لینا جا ہے کہ وہ بیکا رہے ایکار آ مدے کا مرکز سے خود کو دور دکھنا جا ہے طالب علمی کے زانے کی گھر اِن بہت قیمیتی ہیں کیا سندی ہیں ۔ سنداوں میں انہیں براد کرناعقلمندی نہیں ۔

کھیل کو د مفند چیزہے گراس کے یمعنی ہیں کہ طلبا مبعے سے تنام کھیل ہی کا دھن ہیں گئے دہر میں ریتعلیم ہیں جامت و سے گئے کہ مدرمہ میں ریتعلیم ہیں جامت ات درجود گرطالب علم اپنے یا توں سے فی بال کوحرکت دینے میں معمروت ات دینے میں معمروت ات دینے میں معمروت ات دینے میں توائی نظر بڑی توبائوں شعرگیا ور نمعین میں کے وقت بھی کھیل جاری کا جاری کے جاری طالب علم موقت میں گھرآیا تو بہنگ ۔ برفاست مدرمہ کے بعد سے رات کا اجر بہنگ ۔ دو بہری جھٹی میں گھرآیا تو بہنگ ۔ برفاست مدرمہ کے بعد سے رات کا اجر بہنگ ہی بہنگ ہی تباک ۔ کیا عفس ہے کہ ایک میٹرک کا طالب علم صرف بہنگ بازی کے ایک میٹرک کا طالب علم صرف بہنگ بازی کے آتش بنوی کی آتش شوق سے شطع طلب ملے ہے۔ میں دوروی کی اس میں مسلط دو تئورو ہیں گڑا و تیا ہے اور بھرطالب علم ہے ۔ میں مسلط دو تئورو ہیں گڑا و تیا ہے اور بھرطالب علم ہے ۔ میں مسلط دو تئورو ہیں گڑا و تیا ہے اور بھرطالب علم ہے ۔ میں میں مسلط دو تئورو ہیں گڑا و تیا ہے اور بھرطالب علم ہے ۔ میں مسلط دو تئورو ہیں گڑا و تیا ہے اور بھرطالب علم ہے ۔ میں میں میں میں میں کے بھی والود کی کی تعلی میں میں میں میں کرائی کے بھی والود کی کا میں میں میں کہ کے بھی والود کی کے میں والود کی کھیل میں میں میں میں کہ کھیل میں میں کرائی کی آتش شوق سے شطط طلب میں میں دوروی کی کا تنس شوق سے شطط طلب میں میں کو دوروں کی کھیل میں کرائی کی کا تنس شوق سے شطط طلب میں میں کو دوروں کی کہ کو دوروں کی کھیل میں کرائی کی کا تنس شوق سے شطط طلب میں کو دوروں کی کھیل کو دوروں کی کو دوروں کی کھیل کی کرائی کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کی کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے دوروں کی کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے کھیل کی کھیل کی کھیل کی کھیل کے دوروں کی کھیل کے دوروں کی کھیل کے

صروبہنی جاتے ہیں۔ عید کے بعد مدس کھلتا ہے تو کسی طالب علم کا ہاتہ جہا ہوا ہے نو کسی کا چہرہ جعلما ہوا یہ سب کچھ تو ہارے طلبا سے ہوسکتا ہے گرا ہے فردری کا اپنے ہاتھ سے آپ انجام دینا نہیں ہو سکتا ۔ اپنے گرکا سودا لانا ناگوار فاطرہ نویہ ال باب کے گوانی بعرد نیا سخت ترین بنگ و ما رکھا باعث خیال کیا جا آہے ایک راستے سے میراگذر ہوا دیکھا کہ پانی کے للے باس ایک طالب علم جکسی وقت ہجرا کہ راستے سے میراگذر ہوا دیکھا کہ پانی کے للے کا میں زبرتعلیم تعاصر جی لئے گھڑا ہے دو سری صرحی ل کے پی دیکھی نظر جمعہ پر بڑی اور محص ل کے لئے تو ہوری کے لئے تو کھی چوڑی کے لئے تو ہوری کرنے میں اور محص ل کے گوا ہو دیکھی اس طالب علمی نظر جمعہ پر بڑی اور محص ل کے تو تو ہوری کرنے میں شخول تھا اور محسب ہے اسے دیکھی ہیا۔

عزیر طالب علموحب بانی پینے سے تہیں مارہیں تو بانی لانے سے کیوں شرم میں جب تم بازاریں پھرنے اور بیٹنے سے نہیں شراتے تو ا پینے گھر کا سود اسلف خرید کے شرانے کی کیا صود اس

طالب ملمولیا تت الیلی ا پاکرارچیز ہیں ہے کددکان پرگئے اور زمعت ہوگی نم کو پہلے ملکے کرام میں اکثر علما ایسے لمیں سکے جوزی مقدرت ہونے کے با وجود اپناکام آپ کیا کرتے تھے۔

ابوالاسود واض فن نحو پراخير همريس فالج گرا عظا اوراس ك اترس ان ك ب

إُدُن بِكَارِهِو كُنَّے تقداس معذورى كى مالت يم مبى وہ ہردور إِ دُن تَطَيفَ ہوك ا ا پنے كام كى خاطر إزاركومات ير زسمجنا بائے كه ضرورت اك كويد تكليف كرنے كم مجوركرتى ملى كيو كدا بوالاكود بہت اسود و تقد اور بہت سے خا دم ان كى سركاري ماوز رہتے۔

مضرت الم بخاری نے تہر بنا اے با ہرایک مہان سرابنوائی تھی اس تعمیر

کے وقت جو مزدورسارلوں کو اینٹی بہنجانے تھے اُن ٹیں خودا ام بخاری بھی ثال تھے ۔ یوا ام اپنے سرپر ایٹیں رکھ کرنے جاتے اور راجوں کو دیتے۔ ایک روز ایک تاکر یے

ازراہ ولسوزی عرض کی کہ آپ کواس مخت کی کیا طرور ت ہے الم ممدوح نے فرا ایک

ھن الّن ی مینفعنی سے یہ کام مجھ کو نفع دے گا۔

یه اور بات بے کہ اپنی اوقات کی خفاظت کی غرض سے استظاعت ہونے کی مورت میں خرید وفردخت کا کام خاوموں کے ذریعہ لسیا جائے کہ یہ دفت بھی تحصیل علم میں صرف ہونا ہم خربر و فردخت کی عادت صرور رکھنی جا ہے اور مہمی کھی میں مولی چزر کی بھی خرید نے بازار جلے جا الازمی ہے اکہ بیجا شرم وحیا باتی نارہ اور ور مولی خرید فروت کی نام میں مولی ہیں ہے اور خرید فروت کی ماری سے میں مولیات ہو طالب علمول نے اپنی کونا و بینی سے علم ولیا فت اور خرید فروت ورمیان سمجھ رکھی ہے۔

بعض طلبا اپنے باس کے برے ٹیفتہ ہوتے ایں ۔ اور بہتن ہم و باس کی آت ہیں مصروف رہتی ہاں کی وجہ آ اسکی وجہ ایک کی وجہ ایک میں مصروف رہتے ہیں اور جاعت بی آتے ہیں توابی فرش باسی کی وجہ ایک درس کے وقت بھی اپنے موٹ بوٹ کی وضع د ترکیب ہی کی طرف متوجہ رہتے ہیں حالاً کہ سے

سے دریب, ن مرحت رہا ہے۔ بن ماند المجال العدام الروب لیس الجیال با تعاب سزتین اس میں ہے تین وبصورتی مام دات سے تج یسے خوبصورتی زینت دینے والے باس سے ہیں ہے تینی خوبصورتی مام دریاتت سے تج اس کا یہ مطلب نہیں کہ ہم خواہ مخواہ بھٹے پرانے کپڑے پہناکریں یاصات ستور البھے باس سے سردکارنہ رکھیں صفائی و پاکٹرگی ضروری چیزے حب حیثیت عمدہ باسس استعال کراستھن ہے۔ حضرت امام الک عباس نہایت پاکٹرو پہنتے تھے اور فراتے تھے میں نے اپنے شہر (ررینظیب) کے جینے نقہا دیکھے سب کوخیش پوٹناک دیکھا۔

حضرت الم م ابوصنیفہ بہت وش اباس تھے ایب مرتبہ ان کی جا در کاتخیس ہے کیاگیا تو تمیں انٹرنی ہوا۔ گریہ سب کچھ دین کی شوکت کے اظہار اور خلاقتھالی کی تمو^ل شکرکے طور پرتھا ندکہ دوسروں پرفخر کرنے اورخود مغرور و مسکبر بننے کے لئے۔

طلبا یر بعض تواپنی برتمنیری کے باعث اہاس کو جلد سیکا کچیلا کرد سے ہوائی۔
فلیظ حالت میں مدرمہ چلے آتے ہیں جس سے ساتھیوں کو نفرت ہونے گئی ہے اس کے
برکس بعبن طلبا، اپنے کیٹروں کی درشگی اور ختریت سے بڑھ کو عمدہ بوشاک کی دھن میں
ایسے لگ جاتے ہیں کہ عزیزا وقات کا اکثر حقد صوف اباس کی درشگی میں گذرجا ہے
ادر سجا ہے اس کے کہ اچھا کباس ہمن کر خلا تعالی کا شکر کرتے چھٹے پرانے کپڑ ہے
اور سجا ہے دردِ افلاس کی زیاد فی بین اور ان کے دردِ افلاس کی زیاد فی اعتب ہوتے ہیں۔
باعث ہوتے ہیں۔

ہونہارطالب طلو-ان سب اِ توں کا خلاصہ یہ ہے کہ اگر تہیں حقیقی کا میابی مقصود ہواور آیندہ زندگی کی صلاح و فلاح مطلوب تو ہرا کی بری خصلت کو ترک کرو۔ تہارے تام ساملات ایسے رہن جن بر عقلند ہستیاں حرف گیری نہ کرسکیں اور کسی طبع سلم سے نظر کا اِعث نہ ہونے بائیں۔

کرکت وسکوں اور گفتگو وغیرہ کے آ داب بیان کرنے کا یہ موقع ہنیں ہے جر کچواپنی اپنی تمابوں میں اس کے تعلق پڑھتے جا کو یا اشا دوں سے سکیتے جا کو اسس پر عمل کرنے کی کوشش کرد ا در خاص طور پر کوشش کرد۔ بہدر وی ماکف وم ارداد فوج اوراس کی رہنائی کے بغیر کسی بہادر و جا نباز فوج کی فتح و فیروزی امر محال ہے قافلہ سالار وضوراہ کے نہ ہوتے کسی قافلہ کا منرل مقصور پہنچ جا اخواب وخیال اسی طح ہر ماک کی ترقی بھی خوا یا ن ماک کے مساعی عبیلہ سے والبتہ ہے اور کسی قوم کا مدار پر کمال کہ بہنچا رہنایانِ قوم کی اعانت و بہدر وی سے بریستہ ۔ عمرن کی مرسمری و شا دابی اس کی آبیاری پر ہوقون ہے اس کی خوبی و خوش اسلوبی ورختوں اور پودوں کی باہمی عمدہ ترتیب پر شخصر اسی طرح باغ مالم کی بہار علم قول کی مصفا پانی کی مختاج ہے اور اس کی خوش و شعی انسانوں کی ابہی ہدر دی وحایت کی دستار سے مصفا پانی کی مختاج ہے اور اس کی خوش و فوش انسانوں کی ابہی ہدر دی وحایت کی دستار کے مساحی محدود کی وحایت کی دستار کے مسلمی میں اگرا کی گھر کو فول کو فول کو اسے و کرد ہے گئے۔ ع

اسی طرح اگر کسی توم سے ایک فردیں بھی برمعاشی و بداطواری کے آنار ایسے جانے گئیں اور دو سرے افراد یہ مجھ کر اس میں صرف اسٹخف کا اپنا نعتمان ہے خاموش بیعظے راہاتی یا درہے کہ یہ متعدی مہلک مرض بڑھتا جائے گا اور ایک نہ ایک ون قوم کے ہرفرولیں سرایت کرکے دہے گا۔

تفیق طالب ملو۔ آگرالی علم ستیاں جا ہوں کو اُن خرابیوں سے آگاہ نہ کرتے ایس جوان میں نادانی کے سبب جاگزی ہو جی ہی تہمیں تا ہوکہ یہ برائیاں اُن سے کس طرح دو ہو کئیں گئی۔ خدا تعالی نے تہمیں دو مرد س سے زیادہ عقل اور علم سے سرفراز کیا ہے تو تہمارا فرمن ہے کہ اس علم کے فدیعہ اوروں کو فائدہ بہنجا وارر جا ہوں کو قعر فدلت وجہالت سے نظامنے کی کوشش کرد ع

پوں اســـتا و ٔ وستِ ا نما دهگیسر

گرمالت بیرہے کہ طالب علموں کوگو! اوروں کی ایاووا عانت سے سرو کارہی نہیں ^بیانہ طالب على من كم فرصتى كأكله را اور مرسه كي حاضري - امتحانات كي تياري ك عدر سے کہی کوئی کلمتہ انجیز کمک زبان پر نہ اسکا فاغ تحصیل ہونے کے بعد فکر معیشت و ترقی حاوو منزلت میں ایسی سرگردانی رہی کہ عمر گذرگئی گر ماک وقوم کے ساتھ ہمدردی کی نوبت آئی۔ عزنروص نعلم سكيمنا فاكره مندبني حب كك اس كامفادا وردل ك نهيجي-فقط لائق ہوجا الائوتی حیسن کہیں او متلکہ دو سروں کو بھی قابل بنانے کی شجو زیرنہ کی حاسے۔ بینهیں کہاکہ دوسروں کی خاطر ہا قابل بردا شت معیتیں جھیلوا درعزیز اوقات کو خدمت خلق ہی میں صرف کرو ا_لاں یہ صرفر رعرض کروں گا کہ جرکچہ سکیقیے جائو اوروں کو اس سے تعلید كرتے جاكو -جواخلاتى سبق نۇحىب موقع دو سرو س كوهبى اس سے دا تعن كرتے رہو ر تو مرم اگرخرابیاں یا و تواس کے انداد کے لئے متوجہ ہوجاؤ۔ طالب علمی کے زمانہ میں اپنے ضروکی مٹناغل کی انجام دہی مے بعد جو کچے بھی دقت ملے کسی زکسی طرح کی ہمدر دی کرد! کر و مثلاً کسی بهار کی حتی المقدور تیار داری کِسی غریب و پریشان حال مصبت زده کے ساتھ مخوار ک ہما یوں کے ماتھ نیک برا کو اور معا ونت غریز واقارب کی حب ضرورت کچھ ندمجھ فلا

حب تبلیم سے فارخ ہوجا کہ تو اپنی تقریر د تحریر سے توم کو فاکرہ بہنجاتے رہو اگر کمی عہدہ سے ہمیں سرفرازی ہوتو اس نمت کے شکریہ میں اس عہدے کے ذریعہ سے ملک وقوم کوجی قدریمی فواکہ بہنچا سکتے ہو بہنچاتے رہواد رمخلوق ضا کی کا راجرائی برنہ بنگ بردند ہماں برکہ نامت به نیکی برند عدل وافعات کے ساتھ رحم و کرم کو اپنا بہشہ بنا کو ذاتی سفعت کو ملک و توم کے نقصان ترجیح نہ دوملکہ سے جموکہ ملک و توم کا نقصان حقیقت میں ابنا نقصان ہے۔ اگر تو جمری کا دو ایک خوا ہشات نفسانی کی کمیسل میں صرف نہ کرو باکہ اپنے نوا ہشات نفسانی کی کمیسل میں صرف نہ کرو باکہ اپنے نوا ہشات نفسانی کی کمیسل میں صرف نہ کرو باکہ اپنے نوا ہشات نفسانی کی کمیسل میں صرف نہ کرو باکہ اپنے

ال و منال کے ذریعے غربوں کی الماد کیا کروا ہے میسیس ان کابھی می سمجھو گراہی آیا ۔
وو یا نت کی وجہ سے مرجع خلائق ہو جا و تو ہر ایک کے ساتھ اخلاق و مروت سے بیش آتے رہور ان صیتوں کی پروانہ کروج خدست خلق میں بیش آیا کرتی ہیں بلکہ فعلا عزوجل کا شکر کروکہ تم سے اپنے نبدوں کی خدمت ہے دام ہے اور تم خیرالناس من بیفع الناس کے مصداق بن رہے ہو سے بیفع الناس کے مصداق بن رہے ہو سے

چوں بینی دھاگوے دولت ہزار ندرات کر نفرت گزار
کہ جہم از تو دار ند مردم ہے نہ توجیم داری برست کے
چوکہ تہاری براس زنگی عمدہ تعلیم اور الک کی تمام ترقیوں توم کی ہرقسم کی بہود دولکا
دارو مدار ظل اللہ او شاہ ذیجا ہ کی ذات ستودہ صفات پرہے اس لئے تہارا فرض ہے کہ
اپنے با دشاہ کے ساتھ جان نثاری و فاشا ری کو اپنا مساک بنا سے رہوا در لہنے جائے
مال کواس کے لئے وقعت خیال کروا پنے ظاہر و باطن کو اس کی محبت دعقیدت کے سی الکے
ایک رکھوا در ضاوس دل کے ساتھ اس کی عمروا قبال ادرجاہ و حبلال کی ترقی کے لئے بہت
برعار ہو فقط

ہارے مارس میں اردوکی طرف سے اکثر لا پروائی برتی جاتی ہے اس کی وجب یہ بیان کی جاتی ہے کہ اردوطلباد کی اوری زبان سے بلاکسی کی مدو کے بیرصی اور محبی حاسکتی ہے

اردو کا اوری زبان ہوتا ہی اس کی اہمیت تا بت کرا ہے اوراس کی جانب سے لابروائی کرنے کی بجائے اس پرخاص توجہ کی ضرورت ہے۔ یہ امرسلہ ہے کہ کو ٹی تخص کسی فیر زبان کے ادب سے اس وقت کے نطف اندوز نہیں ہوسکتا اور نداس زبان سے کماحقہ واقت ہوسکتا جیت کمک ده اپنی ا دری زبان میں جمی قالمیت نه رکھتا مو مدر کی زندگی میں ابتدا سے انتہا کے ہردرسد کا فرض ہے کہ اردو کو ہم ترین ضمون خیال کرے۔ اپنی راے کے مطابی تليم حاحت مُل ك كئيس ايم مختصر سافاكديش كرا مول -معلوات ما يقم جرده سال ي عركوبهوني كس طلبار كواب ان الضمير كي وسيح اردوين اطهار كرف كى كافى مهارت اورقالميت طال موجاني جائي ، وه بهولت إمحادث اردوبوسنے اور لکھنے کے قابل ہو جائیں اور ان کی تحریر و تقریر دد نوں سے یہ ملا ہر ہوکہ وه آسان اردوصیح پڑھ سکتے ہیں مجھ سکتے ہیں اوراس بیں افلہارخیال کی ٹا بلیت بھی کھٹے مقصب کے جودہ سال کی عمریں اردو پڑھانے کا یہ مقصد ہونا جائے کے کالمبای غور ذع مطالعه كرفے سوچنے اور اوب سے تطعت اندوز ہونے كى قالميت پيدا ہوجائے -طراهیت را س مقصد کومال کرنے کے لئے ضروری ہے کہ طلباء کو مطالعہ کرنے کی توب دی جائے اور مدرس محض گرانی سکھے۔ مدرس اوب کے عمدہ منونے طلباکو ٹیر مسکر نیا ہے یہ اس طرح پر صفے جاہیں کہ وہ خو دستا ٹر معلوم ہوتا کہ طلباء بر تھبی اس کا اثریرے طلباک بطف اندور ہونے کے بعد ان سے اس پر سجت و بحتہ مبنی کرا ئی جائے۔ اگر مشکل ا نفاظہ بن آجائیں توان پر زور دینے کی حبٰداں ضرورت نہیں ۔ ان کامفہوم اکٹر محل ہنتمال سے نكل آكب علماركو بدايت كى جائ كدوه إراك ادب كو افانون مضاين نظم و ویگرکت سے خاموشی سے اور آِ واز بلند ٹرمیں ۔ ان پریھی جاعت میں طلباکے نقطہ نظر بحث ومباحثه كياجائ اور مدري كاب كاب اثاره ديمار به اكر بحث صيم راسه بر قائم رہے ۔ افرانوں سے طلباء کے تخیل کو ترقی ہوگی ۔ اردو کے منہورا ہل قلم سے مختلف

مضائن بھی طلباء خاموشی سے اور بہ آواز بلند پُرمیس اور مدس ان کی طرف زبادہ ہوج کرے ایک ہی جفت پرختلف اہل علم کے مضاین بھی طلباء کو پُرصفے چاہیں آگراہیں ایک سکد پرختلف مثا ہیرکے خیالات معلوم ہوجائیں ۔ اور یہ بھی معلوم ہوکہ ان توکو اس سکد کوکس طرح بیش کیا اوروہ ان کی زندگی پرعملا کیا اثر رکھتا ہے ۔ مدس ونیسنر طلبا، شالیں دے کراس کی وضاحت کرسکتے ہیں ۔

ر میں میں ہوئی ہے۔ رہے۔ دومری تیم کی نظموں کو (شلًا غزل ۔ قصیدہ) اس درجہ میں زادہ اہمیت دینے ضورت نہیں۔ انہیں و قانیہ جاعتوں کے لئے چیوٹر و ایجائے اس لئے کہ اس زبینہ پر طلبا قرت متنجیلہ ٹرھی ہوئی ہوتی ہے اور وہ زادہ بطف طال کرسکتے ہیں۔

سنی میں ہوجا ہے۔ بعض او قات ایک نفظ کی جگہ دو مرا نفظ رکھ وا جائے آکہ طلبار کو معلوم ہوسکے کی محض انفاظ کے ردو برل سے جلہ کے معنی کیونکر بدل جاتے ہیں ۔

طلبا، كونظم ونشرك خاص خاص حصے زانی اوكرانے عالميں - يا طول نه مول گر ايسے خدر مول كه اپنے مفهوم پر بورى طرح حادى مول اس سے طلبا ميں استعارات دئا آ وغير مركم سيمضے كى قالميت اور طرز بيان ميں اتمياز كى قرت بريدا موگى -

مضمون کاری اصنون کاری اس جاعت کے نصاب کا جزو ہونی جاہئے گرائ جا ہوئی کا ہوئی

اوب کا مجھنا اور اس سے سطف اندوزہونے کے یہ سنی اِس کر کسی خاص اس سے سطف اندوزہونے کے یہ سنی اِس کر کسی خاص اس سے سطف اندوزہونے کے یہ سنی اِس کر اوراس بر ایک خاص کی میں ایک جوش پیدا ہو اوراس بر ایک خاص کی مین تاری ہوج برق سے کرے کہ خود اس پردہ کی فیدت طاری ہوج برق سے کر مرمنف مضمون کا سطاند اس طریقہ سے کرے کہ خود اس پردہ کی فیدت طاری ہوج برق سے طلبا کو وہ ضمون پر جھی یا جرکیفیت وہ بیدا کرنا جا ہا تھا۔ اس کے بعداسی پر کیف طریقہ سے طلبا کو وہ ضمون پر جھی یا جرکیف سے سے کہ اس کے بروسے سے طلب کے مراس سے بروس اور یہ طرز اس قدر موثر ہوکہ اکن پر دہی کیف طاری ہوجا ہے۔ اس کے سلے منا ٹر ہوں اور یہ طرز اس قدر موثر ہوکہ اکن پر دہی کیف طاری ہوجا ہے۔ اس کے سلے مراس کے بروس مورس سکے ہم طلبار کو وہ احل بدیا کرا ضروری ہے جو اس کیفیت سے طاری کرنے میں موید بن سکے ہم طلبار کو

کی منظری تعربیت بڑھاتے وقت اگر کوہ ووشت کی سے زہیں کو اسکتے تو کم از کم بہت نیے بہل اس قیم کی تہمید طرور بیان کرسکتے ہیں جوان کے لئے وہ احول بیدا کر دے اور اپنے حرکات وسکنا ہیں اس سے بہتی ہیں ہجبی ہی بیسیدا ہوجاتی ہے انہ ہمادا مقصد بھی پورا ہوسکتا ہے قبل اس کے کہ صل بیتی ویا جائے کوئی تصد جواس ترم کی کیفیت بیدا کرسکے یا کسی منظر کا دمجب مال بیان کیا جا سکتا ہے اسکے معرف بعد بعد بعد طلبا کو ہوا بیٹ کردی جائے کہ وہ آنھیں بند کرکے تھوڑی دیر کے لئے اپنے آپ کو ایسے جنگل میداں یا جب سے میں تصور کریں جہاں کہ یہ واقعات رونیا ہوئے ہیں اس کے بعد مدس ہی ست دع کرے ۔ ایک ہی منظر کے لئے مختلف اہل علم کا کالم مبنی کر کے اس کی خوبی میں اضافہ کیا جا سکتا ہے ۔

اب رہ سجھے کا سوال اس کے لئے ملاج اقبل کی دہنی تربیت طلبار کیا ہما اس کے الفاظ پر قدرت اور عبور بھی طبیعت اور اس کا رجان سویہ ہوسکتے ہیں علادہ اس کے الفاظ پر قدرت اور عبور بھی فہ وری ہے ۔ ایک ہی مفہوم کے لئے مخلف الفاظ اور ان کامحل ہتعال اور معنی کا اختلا سمجھائی جا سکتا ہے ۔ طلبار اگر نفت ویکھنے کے عادی ہوگئے ہوں تواس سے جمی اُن کی معلوات میں وست ہوتی ہے اور حصول علم کا شوق پریدا ہوتا ہے ۔ مدرسین طلبا کی واقعی اور اسلی دقنوں کے دور کرنے میں ساعی رہیں ۔ بے جا ا مداد بھی نقصان بہو نی اور بجا ا مداد سے گرزاس سے بھی زیادہ نقصان کا باعث ہوجا آہے ۔ سبق ویت سے بل مدائ تی ارسی کرنی چاہئے کہ اس میں کونسی باتیں انہیں انہیں انہیں انہیں انہیں جا سے بیاری کرنے جا بہتے کے بعد وہ باتیں انہیں انہیں سامنے بیش کی جاسکتی ہیں۔ بہتے کے طریقے پر کا فی خور کر لینے کے بعد وہ باتیں جا صفح سامنے بیش کی جاسکتی ہیں۔

مندرئه بالاطريقه پرتعليم دے كريم اپنے طلباسے توقع ركھ سكتے ہيں كدوه اپني ادرى زبان داردو صحيح بسلنے اور منطقے كے قابل ہوماً ميں گے - يہ جو كم بد كھا كيا ہوا تصویر الکھا گیاہے کہ اس درجہ پر ہونچنے سے قبل طلبایں اپنا مانی انضمیط المررنے کی کانی مہارت پدا ہوجاتی ہے۔

بقسمتی سے ہارا مروج طریقہ تعلیم اردوکو اس کاجار تی ہیں ویتا نیمی جاحوں ہیں اردوکی تعلیم کم قالمیت رکھنے والے حضرات کے سپردکر دی جاتی ہے یا بلا محاظ استعداد طلبا، کو اوبر کی جاعت میں ترقی وے وی جاتی ہے جس کا بیتیجہ ہو اہدے کہ المراجات بہو تیجنے کے وقت طلبا کا الفظ بھی تعمیک نہیں ہوا اور وہ عبارت بھی میسے نہیں بڑھ سکتے اور مرس کو اپنا بینتر وقت المفظ ورست کرنے عبارت بڑھنے کی شق کرانے اور عبارک صفائی سے بیان کرانے میں صرف کرنا پڑتا ہے اور اس کی وجہ سے جوکام اسے اس وقت کرنا چاہئے۔

كندر كارث حب من ديگائيا تيربيزمارر فياگهائيان الل

کنڈر کارٹن جرمنی زبان کا نفظ ہے، جس کے نوی مین جوں کا باغ ہے ور بی زبانوں میں اس کے لئے متعدد انفاظ تجویز ہوئے۔ شلا اگریزی میں عددہ مار کو کا م میردید کا کہ اس کے ایک معد کی معرف کا مار قبرلیت اسی جرمنی نفط کو نصیب ہوئی۔ کر دو میں بھی اس کے ترجے کی کوشش کی گئی شنا گازار نونہال بازیملی طفال بالک باڑی فردوس اطفال مدیقة الصبال وفیرو کیکن حقیقت یہ ہے کہ جاسیت جرمنی تفظہی میں مغمرہے۔ یہ نام فرد بل نے سناشام میں تجویز کیا تھا۔ اس تفظ سے اسلام مغہوم بخوبی داختے ہے جم بھول معلی الله مغہوم بخوبی داختے ہے جم بھول معلی الله مغہوم بخوبی داختی ہے جم بھول معلی الله باغ کوئی موجود ہے۔ بلکہ فروبل جمیشہ بچوں کو بودوں سے اسکول کوبلغ سے اورات کو کو ایس مفظ سے مرادایک ایسی تعلیم گاہ ہے جس کا اللی سے تشبیہ دیا کرتے تھے۔ اس لئے اس نفظ سے مرادایک ایسی تعلیم گاہ ہے جس کا مقصد یہ ہے کہ مدسمیں داخل ہونے کی عمرسے پہلے بچوں کے قوائے حبانی ود اغ کی اتا عدہ ادر تدریجی نشونا ہوسکے۔

فروبل مل جرمنی کے ایک قصبہ میں آج سے تقریبا دیزہ سوسال قبل ایک نوی مِنْبِوا کے گھرمیں بیدا ہو۔ تھے ۔ گوائ کے مِنْبِروں نے بچوں کی ابتدائی طرز تعلیم کے ایجا یں کانی حصالیا خاکم میان کا مہرا فرول بی سے سسرر ہا۔ اس خصوصیت ۔ فروبل اس فن اورطرز کے رفار مر تابت ہوئے ہیں۔ ابتدائی تعلیم کی تھن منر ہو گی ا جر طرح طے کیا وہ قابل حیرت ہے۔ اور اپنے ذاتی تجربوں کی بنا اربرا نہوں نے جزیراً افذكئے اور جوليمي اصول قرار وے أج و نيا كے متدن اقوام ان سے فائدہ اٹھارہی اس محاظست فروبل اس فن سے موجد عبی کہلائے جاسکتے ہیں۔ اپنی کما ب موسوم ا نسان کی تربیت کی مرانهوں نے جن اِکیزه علی خیالات کا افہار کیا ہے وہ اِلکا اُفِی ط ا در احبوتے ہیں جن کو دہی تحض مجھ مکتا ہے ج تعلیمی میدان میں ابنی زندگی اسے بجوں کے لئے وقف ہے کے مقولہ پر کار بندہے جب شخص میں اس طرز کے تحت نريس دركبيت كاخوق محبت ورجاك بهونج كيا مواس كوزاوه وتنس انهافيان مِرتمین برکونکداس کا برصا ہوا شوق ہی علی سیدان میں ہرطی اس کی رہنا أی كرا ہے راور خود بخود بچوں سے مرسکھتا ہے کہ بچے کس طریقہ سے سکھائے جانے کے لئے تیارہی ۔ جنداسول اس طرزتعلیمرکے ایسے معی ہی جوابے عمین فلسفاکی وجہ سے اِسانی مجد میں نہیں ا سکتے ۔ گرمن نوگوں نے ان اصول میں سے ایک کوجی مجد دیا دہ ایک جداگانہ اور نے

طرزتیلے کے موجد بن سکئے۔ چنانچہ انٹی موری سٹمر پے ہذہ میٹند دخرہ جورائج ہیں ادر ہوگ اسى رشيد سے بيراب ہوئ ادر ہوتے روں محے . فروبل نے خود مينکوئي كردى تقی كدان كى وفات کے دوصد ہوں کے بعد ہی ونما اس کے خیا لات کو محاصقہ مجعکر عمل بیرا ہوسکے می ۔ يه ايك مبالغه بنيس بككه اختفيقي ہے كه فروبل تحتعليمي اصول نه صرف بجو س تعليم کے لئے نخیص ہیں لکہ عام تعلیم محیصی مرومویہ ہیں ۔ امر کمیس آج کب ضروری ترمیا ہے با دجرد مبی می اصول رائج ہیں۔ اور امر کمیہ کی تو سیت پراسی اصول کا زبر دست اثر ٹرا اور اسی الک سفّے ان اصول کا پرزدر استعبال کیا ۱۰ ان کی حایت کے لئے نتہرہ آفاق علاکموِّف كياكيا ، جنهوں نے ان كى تبليغ كے لئے اپنى عرب مرت كرديں اسمن ميں واكثر إرس اوم كاس بولميث لموء إرسن اور ميورك نام قابل ذكر اين جس اقليم مين يه طرز بيدا موا و ول والغ اس كوقبول كرنے كے لئے تيار نہ تھے لكين امر كميہ نے اس كا نہايت فراندني كي تتبالكا جاں کی ذانت متعدی اور مدت بندی نسبتاً ترقی پرتمی ۔ آج اس کی تردیج مکط اِن میں مبی ہو رہی ہے ۔ ہندو سّان میں بغلاہر کوئی خاص ملیمی مقصد کمکی مفاد کی بناء پر مفریق اس کئے امول کنڈر کا رٹن کے نوٹ مینوں کوسخت شکلوں کا سا مناکرنا پڑا ہے۔ یہ توک کی بات ہے کہ با دجودان وقوّں کے خیدقا ہی قدرافرا ؤ ہندہ شان میں' لیسے بھی موجو ڈپیئ جوابنی ان تمک کوشنوں اور تجراوں سے اصول کنڈرگا رفن کو فروغ دے رہے ہی اميد ہے كه وہ اپنى اس جدوجد مي كامياب بوكر لمك كوثر فى ويسك. طرز کنار گارٹن کا معصد جیے کہ فروال نے بیان کیا ہے یہ سے محتروسالی زاند من بینے مدرس والل ہونے سے بہلے بیے کنڈر کا رشن میں والل ہوں اورام کا مقصدبہ ہوگاکہ بچے ایسے متاغل میں معروف رکھے جائیں جوان کی طبیعت کے مناسب موں اور ان محصبوں کوتوا ا ومضبوط کریں اس سے حواس کی پرواخت ہو قدست اور سوسائیٹی کی اِ توں کا نبراید وا نت مطالع کیا جاہے۔ اور خاص کراک کے

دل و داخ کی نشونا ہوسکے بینے جس طع یو نیوسٹی کی تعلیم کے لئے اسکول منزلیم پیش خیمیہ متصور ہو اس تصدیرات متصدر اور اسکول کی تعلیم کے لئے کنڈر کا رش متصدر ہو اس تصدیرات کے لئے فردبل نے من فلسفا خطریقوں کو تجویز کیا ہے وہ قابل وقعت ہیں ۔ خصوصاً اس کے لئے فردبل نتیجہ اور من اسکول ان کی زندگی کے کا ویش دریا فتوں کا فیمی اولائیا اسکانی کے اصول پر مبنی ہیں ۔ جس نے ان کے بومٹ بدہ فلسفہ کو سجعا اور اس میل کیا استعلیمی و نیامیں بہترین فریضہ اواکرنے کا فخر حال ہوا۔

اکٹر توگوں کا یہ خیال ہے کہ کنڈر گارٹن کی تعلیرسے بچوں کو کئی نمایاں فائرہ طال ہیں ہوا، بلکہ بچوں کا وقت بہت ضائع ہواہے یعظے نہ وہ کتا ب سے اور ات کو فرفر رئيمه سكتے ميں اور ندامنيں كوئى بيارہ وغيرو از برسط إلى ان كايا واحترام اس مذیک بجاہے که کنڈر کارٹن میں ایسے کوئی رسمی اسباق کی مرریس نہیں ہوسکتی كنْرر كارمُن محصلم كے إس سِ نہیں بكه بچے كى زندگى زادہ اہم اور قابل احتسرام ہوتی ہے . وہ اس کوتر ہررسہ ادر آیندہ زندگی کے لئے تیارکر ایکے . وہ منا سب طربقوں برابنے طربقة تعلیم کی اس طرح تراش خراش کرنا ہے جس سے بحیہ خود بخو دکھیں الوم كامرك ذربيدس أيك خاص قاؤن محتمت ان گرانقد قوا ر زمهني كا افها راوران كي نْتُونْا خورىنچود كرسكے جو فدرت كالمه كاعليه جي . بظاہر كنڈر گارٹن ميں ايسے اسات زاده زور بنی ویاجا سکتا ، گریه ایس حقیقی امر ب که کاتعلیمی نفیاب میس کنڈر گارٹن کا ز از نهی ایب ایبا زارنه به حس می سبجه مفیدا در کنیر معلوات با بوا سطه اور بلا واسطه **ما**ل كراہے . شاسب كھيل اور تغلوں ك زريداس كے كا تعول ميں وہ صلاحيت بيدا ہوجاتی ہے بحرآیندہ حلکر تلم کی گرفت اور اُس کے موروں استعال کے لئے بے مدمغید اً بت ہوتی ہے۔ لکوی کے کروں کے کھیل سے اعداد کا تصور نجوبی ہوجا کہ ہے جسے حاب میں مغید مدولمتی ہے یا اٹکال افلیدی کے منا ہرہ سے ابھول کی مرکزیت

قائم ہوماتی ہے جو بہت اہم ہے ۔ گیتوں اور کہا نیوں کے ذریعہ سے انفاظ کا زحمیے رُ برمقاماً اہے جسسے بچیکے ایندہ اسباق مہل تر ہوجاتے ہیں۔ ان سب تواعد کے علاوہ کنٹرر کا رشن سیرت سازی کا گہوارہ ہے ۔ آپس میں مل مبل کر کھیلنے سے بھائی جارا پیدا ہوجا اہے۔ میرایہ خیال ہی نہیں مکبہ عقیدہ ہے کہ اگر ہندوستان میں کنڈر گا رزیج اسپرٹ مائمر کھکرتعلیمردی جائے تو ہاری آ میندہ نسلوں سے اُن تمام اختلافات کی بیج إَسانِي هِرجا لِلْهِ كُلِي حِوْرَج مِندوستان كي ترقي بن عال بين- سيرك كندُر كالمنتي میں دکمیدر اوں کر سب بچے ایسے ملے جلے رہتے ہیں جیسے حقیقی جائی۔ رسے المکند ا تنجها فی ایک وقت تشریف فران بوے تھے . اتفاقاً میں کنڈر گارٹن کا میزیسکے إ برطلا كياتفا وابس أركما وكميقا بول كه صاحب موسوف بلا تطف بجول كمات کھیل سہے ہیں ۔ اور جول ہی مجھے ا نہوں نے و کھیاا مبار کمبا و دیتے ہوے نرایاً مولوی معاحب آپ بهت خوش شمت جی که ان معصوم سپور میں ایٹا وقت صرف كرتے ہيں۔ فعدا گوا ، ہے كوائي كے رب فرشتے يہيں آگئے ہيں خير بس وہنستا ہوا خارتی رے گیا گراکی سبچہ نے جس کی عمر کھیا ، کم بچد سال کی ہوگی اور جر مجھے لیٹنا ہو اگفتگوس را عقب فرراً رائے ما حب فرراً رائے ماحب کی طرف اخارہ کرتے ہوے در اِ فت کیا ''سرکیا یہ بھی فرسشتہ ہیں'' تودو حم اوراد کے نے اس کا جواب اسی وقت یہ و اِکر اس پر بھے فرشتہ ہیں اس وا تعدے مجع مرف یہ تبلانا مقصود ہے کہ بچوں کے اخلاق کے ساتھ ساتھ ان کانخیل معی ضرور برھا رہتاہے۔ مثابرہ قدرت کے ذریعہ بچہ ہالاست قدرت کے طریقیوں کا علم مال کراہیں جس كومل زبب اورزيب كي تعليم كالهلازيز كها مائ توب جانه وكا والكيجه يالم الوکا دے واتی تجربہ کی بنار پر کم از کم کی نیجہ برصرور بہو ننچ با اسے کہ ایک زبر دست مل عب كوره د كيمه بنس سكتا بر لمحداد امر مركه ايناكا مركد بي ب وي طاقت ب جونبانا اکاتی ہے، برندوں کو افراتی ہے معیلی کو تراتی ہے اور حود کو دو بسروں بر حلاتی ہے وغیر فوجر

مخصری کرکزرگارٹن میں بچوں کا وقت ضائع بین ہوتا بلکہ بیاں ماقلانہ اصول بر اس زمن کی ادائی کی ابتدائی تربیت و تعلیم دی جاتی ہے جس سے لئے اسان ونیا میں بیداکیا گیا ہے۔ یہ ایک جھوٹے بیاز کی سوسائٹی ہے اور اسڈٹ بھی جہا انہیں ان تمام ضروری ننرلوں کوخش آئمنی کے ساتھ ملے کونا پڑتا ہے جس کے بعد وہ سوسائٹی اور ملک کے مفید افراد بن سکتے ہیں۔

گرافسوس کا مقام ہے کہ ہندوستان می عمواً اس ابتدائی تعلیم کی طریب منصفانہ توجہنیں کی جاتی ہے۔ یہ مزل میں قدر اہم ہے اسی قدر غیرمزداں انفاک سپردگی گئی ہے ۔ کیا مقتضائے انصا سن بھی ہے کہ نتا ندار حارث کی بناء مبلداروں سے ڈالی جائے اور بڑے بُرے انجنیروں سے تھیل عارت کی <u>طا</u>رے کم ا ورا مُبديه ركھي جائے كه ست ندار عارت منهدم نه بونے بائے معلم كى ، ولا نت كى اگرکہیں زادہ خرورت ہوتی ہے توابسی ابتدائی تعلیم میں ہوتی ہے ۔ کیونکہ ایستعلم ا ترتقبه حد عرس والستد رجاب كسن و المحارث بي وه مكرب جها ل زانداور ماک کی خردرایت کے مرنظرا فرا و بنائے جا سکتے ہیں یہ ایک نیک فال ہے کہ تعلیات دولتِ آصفیہ پہلے ہیل ارتفض سے انگاہ ہوکر بچوں کی ابتدائی تعسایمی کانی دیمیں سے رہی ہے ۔ اور آلات تعلیمی کے لئے زرکٹیر مرف کیا مار ہے جاکی الح اینے واقی منا دات کی بنار برط زنعلیم اطفال میں مناسب ترمیات کررہے ہیں۔ نفسیات اطفال کے اصول پرکتب تلاہ ہورہی ہیں۔ ایک فقیس بجوں کا قاعب و بھی میں چکا ہے کئی نے مجوٹے بوں کے لئے کہا نیا ل میں مکعدی ایں اور میں نے ناہے کرایک صاحب نے کنڈر کارٹن کے طرز تعلیم کی کتاب کا اردو ترجم میں کیا ہے جس کوایک اہرنننے انگرزی میں تا بیف کیا تھا۔ حالی^ان کی تعلیم کا اردو ترحمبر کو ایک جس سے اس شعبہ کو گوا نقدر مرولمتی ہے اس کا پیمال میں ولائی ہے کروہ را

بہت دورہنیں کہ لمک میں ایک زبر دست تعلیمی انقلاب مجام کھی مک سے حق میں ابر رحمت نابت موگا ادرم سے ملک ترقی کرے گا

سکارا، (اربیم کیمت کلارباول کنفیر)ی ام

خطبه مدارت از اے میں وُولنریسی آئی ای ایم! نے نیسل اومٹیل کانج لاہو ونچا؟ کی سیمی کانف رس میں ٹرچاگیا میں الم

ر مرجبہ مونوی السخبی صاحب بی اے مردکا دارانعاوم) مرجبہ مونوی السخبی صاحب بی اے مردکا دارانعاوم)

ناتا ہے بورب سے زیادہ اصلاح کامتر ہے۔

الماری شعبے کے صدر نتین نے کا نفرنس میں ا بنے بہت تعب کی سبسے شاہر کی ہے لیکن میں نے کا سکا زانوں کے شعبے کی اہمیت پر من وجوہ کی بنا پر زور و ا ہے وہ صرف ہی نہیں کہ یہ سجف ایک خاص و بھی رکھتا ہے بلکہ ایک وجہ بنا پر زور و ا ہے وہ صرف ہی نہیں کہ یعمی ہے کہ مدرسوں اور کا بحوں کی تعلیم میں جس قدر مباحث واضل ہیں ان سب کی تعلیم میں میں گئی ہے اور صرف ہی ایک مبحث الیا ہے جورب سے زیادہ اصلاح کامتراج ہے۔

کاکل زانوں کی اہمیت اُن قوا عدو ضوابط سے صاف صاف ظ ہر ہے جن کی رمسے وہ اُن گر اللہ میں ان رکا کی اہمیت اُن قوا عدو ضوابط سے صاف صاف طا ہر ہے جن کی رمسے وہ انظر میٹریٹ کے طبقہ کک فون کے تعبول میں لازی قرار دی گئی ایس ان کا میں ای فوا مرجی شائل ایس ہراکیٹ خص کے دل میں یہ خسیال بیا یہ ہوسکتا ہے کہ ان کا میکل زانوں کو مطلق اہمیت مال نہیں ۔

کاکیل زبان تعلیم میر کیوں لازی قرار دی گئی ہے ؟ بینک بہت سے افراد ایسے لیں گے جو یہ خیال رکھتے ہوں گے کہ ایسانہ ہونا میا ہے بعض افراد بجائے اس کے

سی جدید ہندوستبانی زان کوتعلیم میں وہل کزا بسند کریں میمے رسکین میرب خطاک ده نلطی روس - کوئی جدیدز بان اس واقت ک ایک کالکل زبان کی جگد ما انسر کسکتی حب بکے وہ خود ایس کا مکل زان کا درجہ نہ حال کرنے میں خود آیندہ سطور میں کا مکل ز إن كى اميت كودشاحت سے بيان كرنے والا موں كين في اوقت ميں آپ كروبرہ یہ روال مبٹی کرتا ہوں کہ کلائٹیل زبان سے لازمی قرار دینے کی کیا وجہ ہے۔ اس سوالی دوطريقوں بروضاحت ہوسكتى ہے اول توبيك لاطيئى اور يوانى زبابن بورب مى لذرى تراردی کئی ہیں جب ہندوستا ن میں مغربی تعلیم رائج مگئی تولاطینی اور یونا فی زا نوں سکو ہندوستا نیوں کے لئے لا جی قرار دینا ایک فلمول اور میکار! ت ہوتی مکینا سلم کی حذورت محسوس کی گئی که کوئی نه کوئی زبان منرور اس سے معا وضہ میں رکھی جا سے لہٰ لاِمْتَ کِی کانکل زیامیں بجائے لاطینی اور یو انی زا نوں کتے تعلیم میں داخل گی گئیں۔ یہ وحداس و قا التسليمنين سمعيى عامكتي حب أك بهماس امركوا ميسي طرك نه نا بت كرديس كه لاطيني الإي ی^نا نی زبانوان کو لارمی قرار مسینے کی کمیا دُحہ تھی اور نیزیہ نہ تبلا دیں کہجر اصول ان ِطابُو لازى واردين بين مدنظر كه كئ بي وبى اصول بنا بميم معي بخيال كئ ع کتے ہیں۔

ورا مراک طالب علم کے لئے اپنی نہمبی کیا ب کی زبان جانما ضروری ہے لیکن اُریسی وجد قرار دی جائے تو یہ ضرورت ایک عمدہ ترجمہ سے بھی بوری ہوسکتی ہے واقعی کنے ایسے ہند و ہیں جسنگرت جانتے ہیں۔ کتنے عیسائی عبرانی سرانی یا بوائی زبانو سے واقعی کی ایسے میں ۔ فارسی اور لاطینی کی صحیعت سے واقعت ہیں ۔ فارسی اور لاطینی کی صحیعت ہیں ۔ فارسی اور لاطینی کی صحیعت ہیں گئی زبانی نہیں ہی گوید اعراضات وارد ہوسکتے ہیں کین بھر بھی جو دجو واو بربیا سے اُلے کی زبانی نہیں کھی حدوجو واو بربیا کے ایس ان میں کھید نہی حدالات ضرور بائی جاتی ہے ۔

یونا نی ادر لاطینی ز! بنی بیرپ کی آن دوا برالا متیازمتند نه توموں کی را کمیں

ر ہ چکی ہیں جن کے تمدن پر بورپ کے موجو وہ تمدن کی بنا رکھی گئی ہے ! س میں شاکنہیں گ یورپ کے تمدن پر علاوہ ان کے اور دو مری چیزوں مثلًا قررات کی زبان ہونے کی ٹیسے عرانی زبان اورنیزان مشرقی خیالات کاجھی اتر بڑا جو نشاہ نا بنہ اور علوم وفون کے دور ماہ يبلي رائع تصديكن يقيق طورير دورب كاتدن يوانى اور لاطيني لريح كالمرهون احسان بي ميں إكل مختصرطور بيران وونون را نون كى ماريخ بيان كرنى عابتها ہوں ۔ يواني ان آر احلہ آدروں کی زا بن ہے جرحزا کر بحیرہ ایجین ادراطرات واکنا ف کے ان تھا، یں آبا و تھے جوان سے بھی ایک قدیم تندن کے مرکز سمعے جاتے تھے۔ ان مت یم با نندوں کے ساتھ من کی منجی تحریر پڑھی نہیں جاسکتی ان نوواردوں کے خلط ملط ہونےسے ایک ایسی قوم پیدا ہوئی حبہوں نے ایک حیرت انگیرفن مصوری اور لریچر کودر حبر کال پر بیونچا ویا -اس لاریجر کی سب سے پہلی تصنیف یعنے ہوم کی نظیں ایشا ہے کو میک سے سواحل پر آج سے تقریبًا مین ہرار سال پہلے اتباعث إِعِلَى قَيْسِ مِيغَلِيمِ الشَّانِ رزمينِ نظيرِ ليئةٌ المِيثِدَ اور اوُولييُ مُسَى إِكِ سنَّ عركي کرکا نتیجہ نہیں ہی کمایہ یہ اُن سطرب شعاے دریعے سے کھیل کو ہوغیس جونسلاً بعدنسلٍ گروہ بن بن کرا میروں کے گھروں پر سے گذرتے اور ان کو وہ اشعا کا کا کر نیا اُکرتے تھے جن میں ان کے آبا وا جُدا دیے کارنا مو**ں کا ذکر ہواکر اتھا ۔بُرِلُ مِن** ياتوان نظمون مي کچھ زکچھ اضا فہ ہوتا رہا یا تر تسيب در ان میں تمبدیلی ہوتی گئی پہلا كەاكب خام نىخىتىخى كردىگى ـ

نظم اور ڈرا اکی ابداجن کو نئم اہتینس کے نام کے ساتھ گہراتعلق عال ہے۔
اس حبگ عظیم کے زانے میں ہوئی جب کہ یونا نیوں نے الیت یا کی حکومت کا حاآبار
پھینکا اور خودمکتاری حال کر بی تھی۔ فلسفہ یورپ کی ابتدا بھی اسی زبان یوانی میں
ہوئی جرایک نجلی نہ جمیفے والی اور آزا و مشرب قوم کی زبان تھی۔ یونانی فلسفہ اطلاق

ا در ارسطاطائیس کے زانے میں درجُر کھال کو بہو بچ گیا تھا اور اس ہیں مزیدِ ضافعہ اور تربیمہ و اصلاح کئی صدیوں کے بعد عمل میں آئی ۔

جُبار بحرة ردم كاكل علاقه سلطنت رواك تصرف مين أكيا تواش وقت یزانی زبان سلطنت رو ما محے نصعت مشرقی حصے کی وفتری زبان بن گئی تقی ایشا کوچک اور مصریح ایک رومی حاکم کوجس کا ام مسسرو مقا این کل کار واریزایی زان بی میں انجام دینے پُرِتے تھے۔ تورا ہ جاری ہی یو انی زبان ہی مرتب کی گا جبكه سلطنت ردامكح دوحصه جوهمك اور تسطنطنيه مشرقى سلطنت كا دارانسلطنة قرار دیا گیا تو و داری زان سبی دیزانی تھی اور لاطینی زان کو قانون روما کی زان کی سیسے - میا گیا تو و داری زان سبی دیزانی تھی اور لاطینی زان کو قانون روما کی زان کی سیسے ر دا ہر دینے میں سخت اکامی ہوئی قسطنطنیہ میں اس دقت کے بھی جبکہ ترکوں نے اس کو فتح کرایا شایهٔ انی زان بوبی جاتی تقی-موجوده ی**زانی**، خبار کی زان بناولی اور نیا ت کے احتبار ہے پیراکس کے زلنے کی مروجہ بولی اِ توراۃ جدید کی زات کچه زیاده اصلات نہیں رکہتی اگر حیہ آج مل کی مروجہ بیزانی زبان میں بہت کم تبدیلی ہو تی ہے سکن نیدرہ سوسال کے عرصہ سے س میں کوئی نمایا ن اور معرکتہ الکارا تصنیف طہور میں بنی آئی۔ یوا بنوں نے ادبیات کی تعل رومیوں کے وائے کرکے ان کوتونظمہ و بلاغت کے فن کا ا ہر کر دیا اور خود دینیا ت کے فروغی مسائل کی مونتكامين بي مصروف وركية ـ

لاطینی زان کی ایخ اس سے الکل جداگا نہے۔ یہ اسل میں لائیم کی جو درائے گئیرے ایک جو درائے گئیرے ایک جا کی ایک جداگا نہے۔ یہ اسل میں لائیم کی جو معمولی المبندی کی بہار یوں کا ایک سلسلہ جلاگیا تھا جس پرسود و بہات کا ایک جوالا مجموعہ واقع تھا جو شاید درایے اس بار قوم یومسکن کی تعل و حرکت کی و کھے مجال کے زایدہ کئے گئے تھے۔ یو مرسکن جو یہ وغریب وغریب کوگ تھے اس کی زایج جھی کے لیے جھی کے دیا ہے جھی کے ایک جا ہے گئے تھے۔ یو مرسکن جو یہ وغریب کوگ تھے اس کی زایج جھی کے تھے۔

جولائیم کے اِنندوں کی زان سے باکل مختلف تھی۔ یقیناً وہ الیتباہے آئے ہے ہوشیت سے ان کا اوی تمدن بنسب لاطینی چروا ہوں اور کا تشکاروں کے زیاد ترقی اِفتہ تعاجیبازا دگردا گیا یوٹرسکن لوگوں نے دریا ہے ماہ ہرکو عور کرلیا اور روا کی بہاڑیوں پر ایک تہر آباد کیا جس کا امران کی قوم سے نام سے تمانی تھا۔ یہ نیا تہہ شالی یوٹرسکن تہروں اور جنبی یوا اُنی تہروں کے درمیان دافتہ تھا۔ یہ نیا تہہ شالی یوٹرسکن تہروں اور جنبی کے ساتھ بھی ان کا سلمہ رسل درمائی تا تھا۔ یہ ٹرکس اطالیہ کے سب سے پہلے اور بڑے اسمخیر تھے جنہوں نے دلائی تا کہ تھا۔ یوٹرسکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور بڑے اسمخیر تھے جنہوں نے دلائی تا کہ تھا۔ یوٹرسکن اطالیہ کے سب سے پہلے اور بڑے اسمخیر تھے جنہوں نے دلائی تا کہ تا کہ تھا وی کو ہم دومیوں کے مقابل کہتے ہیں اور تعین ہوگوں سے نسبت رکھتے ہیں آفرکا تو میول کی عادات واطوار کے درشت خصائص اپنیں تدیم لوگوں سے نسبت رکھتے ہیں آفرکا توم یوٹرسکن کی قوت کا زوال شروع ہوگیا۔ جنہ کی طالیہ میں اپنوں نے یونا نیوں کے تھا کہ یہ نیوں کے مقابلے میں تشکرت یا کی اور روا کو چوڑ ویا۔

نیا لاطینی تنهر حِقوم یو ترسکن کی مکوست میں بہت کچھ تبدیل ہوگیا تھا (یہ بہنی معلوم کو زان پرکس قدر افریزا) طول وطویل معرکہ ان کا رزار میں بھروف ہوگیا محل میں دہ کھی اپنی بقا کے لئے معرکہ آرا نظرا آ اور تھی حرص واز اور وحت یا نہ ضیط و غضب سے جوش میں اہنے رقبہ مکومت کو دسعت وسنے میں کوست ان والم ۔ فرانس لائیمہ ۔ یوٹرسکن - یوانی دیگر اطالوی قبائل۔ شامی اطالیہ سے کھلٹ افوام ۔ فرانس اور رطانیہ ۔ یہب پانے دی وگر اطالوی قبائل۔ شامی افریقے کی بربری تو ہی سب نے اور رطانیہ ہے کہ مدرومی آ بادی ۔ ردی قانون دومی فنون اور ما فنوا سے بعد رومی آ بادی ۔ ردی قانون دومی فنون اور اطلینی زبان کا دور دور و مروم ہوگیا لاطینی سے اس ثبی حضے ہوتے سیلاب کو مون منرق میں یونی دول والی منرق میں یونی دول والی منرق میں یونی دول والی دور دور و اور شال میں ومنی قبائل کی جرمن بولیوں نے دوک وا

برطانيه ادرافربقين وومري زإني اختيار كرلير كين اس وسيع رتب كيقيب حصدمیں اب بھی دہی زانمیں بولی جاتی ہیں جو لاطبینی زبان مصنکلی ہیں۔ اگرحه ادبیات میں رواکو انتینس سے تلمذه ال تمالین اس نے نظرو نر میں منبط ذمنظیم میدا کرمے اپنی ایک دراگا نه خصوصیت قائم کرلی حوردمیوں کے عادا وخصائل کونمایان کرکے وکھاتی ہے جہورت کی آخری اورخودمختارا خاکومت کی بهلی صدی میں رد مانے ست اندار لئر بچر سپداکیا - لاطبنی سغربی ویرب کی دفتری رہا ہو گئی ادراس سے بعد مغرب ہیں سیست کی زبان قرار دی گئی جواس وقت جی کلیساً وم میں رائج ہے بختلف مالک کے تعلیم انتہ لوگوں میں رسل ورسائل کا دسیلہ بن كئى دركئى صديوت بك مغرى يورب ميل يهي زبان تعليم وتعلم كاوسيله بني ربي چدہی صدیاں ہوکیں کہ فرانسیسی ادر الگرزی یو نیورسٹیوں میں سجائے فاطینی کے زربید تعلیم قرار دی گئی میں نیو بن کا منہور رسال لاطبینی زان میں ہی ہے اگرچموجر و زانے کے کیا میں علما وفعنلا لاطینی زبان کو استعال کرتے ہیں لیکن حب سے ب یہ زبا نوں نے رقی یا بی ہے کوئی شا ندار لئر پچراس زیان میں بیدا ہنیں ہوا۔ ا منحتصرخا کے سے یہ بیتہ صلیّا ہے کہ پورپ کے خیالا ت ک*س ماد ک* یوالی ولاطینی زلین کے مرہون احسان ہیں۔ واقعا ت ہم کو بتلاتے ہم کہ ان وونوں زا نول في سيعيت كي ايخ مين هي اكيب شراحصدايا - اب لاطيني اوريزاني زبانول كى تاريخ كے سلساديس ايك ووسرا سوال بيدا ہو اہے اور وہ يہ ہے كہ كالم يكل ز ان سے ماراکیامطلب ہے۔ ابتدائی زانے میں ایک کلامک مصنف (اکریرُ كلكس) اول درج كامصنف اوراننا برداز خيال كياما ما تعا يسمكاسكس سياديا یز ان ور داکی مُنخب اور بهترین تصانیف مراد بی جاتی بقیس - اب یه اصطلاح کتی رہیں معنوں ہیں ہتھال کی جاتی ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ او بیات کی ترقی وتوبیع کے

زانیم ایک زرین دو رُرُنتُوع ہوا ہے وہ دور ہے جس یں کوئی خاص زبان اور کسی خاص میں ایک زرین دور رہے ہوں یہ کہالے کو بہو نیج جاتے ہیں خود زبان ایک انتہائی ترقی کا کریتی ہے اور اس زبان کا الرچر نہایت ہی کی حویت خود زبان ایک انتہائی ترقی کی ایس ایو ہوئی اس کے اور اس زبان کا الرچر نہایت ہی کی حویت افتیار کر لیتا ہے ۔ ایک طلب مت میں ایسی انتہائی ترقی کی ایس یا دو موجیں ہیا ہوئی بھراس کے بعد ایک نقر فی دور آ آ ہے جس میں طرز تحریرا در اسلوب بیان تو بدلا ہو ا افتیار کر لیتا ہو اور بھرا خری نزل و انحطاط کا ایک طولانی دور سنت وع ہوجا آ ہے ۔ وہ زبان جس کا لائر پراعلی ترین درج پر بہو نیج اور ہ نواز ہو کو کا میکل زبان کہلاتی ہے اس معیاسے اور تازہ وجد یہ لئر کی کا سیکل زبان کہلاتی ہے اس معیاسے وکھاجا ہے کو دار سیکھا اس امر پر تقین ہے کہ فرانسی کی کا سیکل زبان کا درجہ حال کا درجہ حال کریے کی کا سیکل زبان کا درجہ حال کرے ۔

اب ہم کوائی فاس میوں کلاسکل زانوں سے بحث طلب سائل کی طرف توجہ
کرنی جائے کین ان پرسجت کرفے ہے تبل میں آپ کو یہ یا و و لا آ جا ہم ہوں کہ یہ مسکلہ
یورپ میں کلاسکل زبان کی تعلیم کس طریقہ پر دینی جائے گیا۔ ایسا مسکہ ہے حب ب بر دورجد یہ علوم وفنون "کے زلمنے سے اب اس تقریباً جا رسوسال سے ہرائیں صدی میں بہرے بہتر و لمانے خور کرتے رہے ہیں۔ مسائل میں راجزا نیام اس امری شد و مدے بیلے کرد اِ تفاکہ لاطمینی زبان کی تعلیم ترجہ کے ذریعے سے دی جائے۔ اور بہت جلدائن بناخی کرد اِ تفاکہ لاطمینی زبان کی تعلیم ترجہ کے ذریعے سے دی جائے۔ اور بہت جلدائن نوفیال کرتا تھا۔ مست کل ایس مقصد کلاسکل اوسی ایش قائم کی گئی جس کا ایک مقصد کلاسکل نوفیال کرتا تھا۔ مست کا برائی مانی قوجہ دلا اُ تفاکہ توی تعلیم کو اس امری مانی قوجہ دلا اُ تفاکہ توی تعلیم کو نوائی کو اس امری مانی وجہ دلا اُ تفاکہ توی تعلیم کو نوائی مانی بیرا پر انوائی کو اس امری مانی وجہ دلا اُ تفاکہ توی تعلیم کو نوائی میں کلائی تعلیم کی قدر وقیمت اور انہیت کا پورا پر انوائی کو امانے اور وہولا

کے مقصدیہ تھاکہ کلاکل زانوں کے طرز تعلیم اور فوائد کے اِ رسے میں آزا دا نیجٹ مرا ۔ ذریعہ کلائیل تعلیم کے رواج کو ترقی دی جائے۔

کالمکیل ابن کا معلم کس مرکی کوشش کرر اسے اور اس کے عظمی نظر کو نسا مقعمہ ک ان موالات كاجواب جار مخلف مارج تعليم برترسي وياجا سكتا ہے جو فريل مين ورج كي كئے كئے ہيں۔ درئج اول رسب میں اونی درجہ ہے جس میں صرف بھی مقصد میں نظر رکھا جائے کہ کم سے کم محنت میں بہترین سے بہترین تمائج امتحان برآ مر ہوسکیں اِکھے۔ نیجایی لژکوں کے دلمغ میں مرف اسی قدر مردہ زاب کا ذخیرہ مجرد یا جاہے کہ وہ میٹرک ا درانظر میڈیٹ کے امتحانوں میں کا سیابی ماسل کرمکیں دو سرا ورجہ وہ ہے سب میں کالککل زا نوں کے نعاب سے بہترین طریقے پرکا میلنے کی کوشش کی جانے میتے کمیل نعاب سے ساتھ ساتھ طالب علم کی زہنی ترتیب کا بھی خیال رکھا جائے یا قرا عذر مان اصول كاستعال اس طريقه يركروالإ باك كه اليي خاصى داغى ورزسش كاكام ويسك تبیار درجه وه به حسن می کامکیل زانمی*ن نه صرف لازمی قرار وی جا*می ملکهان فذرومميت ادرا بميت بعى تليم كى جائد اورطالب علم كواكي ايسي طريقة تعليم كى رغيب وی جائے جس سے اس کے ذہان میں جودت اور فہم میں کرتی ہواو ثیصنمون زیر فکلیم کے متعلق اس کے دل میں اکیب ایسی امنگ پیدا ہوجواس کوخود ہم گئے بڑھنے برآ کا دہ کردے اورمٹ رعب بنیں کہ وہ بھی تسکے حلکر جاری طرح اکی معلم بن جائے۔

چقادر جرب سے اعلی ہے جس کا مقعدہ ہے کہ کلاکیک آزان کے نصابی ہے۔ تعلیہ علیہ کا مقعدہ ہے کہ کلاکیک آزان کے نصابی متعلیہ علیہ اور توت نبیعلہ وتنجیلہ کی ترتیب کا مرکز بنا و اِجائے متعلیہ اعلی وار فع خیالات کے زرید کسن لوکوں کے واغوں ہیں کمچنہ کہ کچھ زا نہ گذست تعمیر وانشمندی کا ذخیرہ مجرد اِجائے تاکہ موجودہ زانے کے لڑکے زائہ سلعن سے دیجیہی میں مدران کے ول وطن کی اِک اور گھری مجبت کے جذبے سے معمور ہوجائیں۔

کامکل زان کا جدید زبان پراحیا افر مترتب ہوا وروہ قدیم زبان کے معلق اور وقیا توکی نفات اور وقیا توکی نفات سے نفیل اور عیر الفہم نہ بننے پائے ۔ قدیم روایات میں جو تمیتی سرایہ ہے اس ازہ روح بھڑی جائے ہے اور اس کو جدید بیرائے میں منتقل کر لیاجائے ۔ خاص کر شعبہ علوم ونذن میں کا سکل تعلیم سے اس طریقے برکام لیاجائے کہ طبقہ آنات و فرکور میں زبرو اور قابل مرضین و الهر کن آثار قدیمیہ ۔ علمائے علم اللماں ۔ فلا مفروسیاست وال و نیز شاع وان فایر دازیدا ہوں ۔

ر سپہ پیدہ ہے۔ یہ جاروں مارج جا رختلف قسم کے معلین کی جانب منسوب ہوسکتے ہیں جن کی ترتیب صب ذیل ہے۔

> قىم اول - كام چږ قىم ردم - قواعددان -

قىم موم - فال درس ! پرونىيىر قىم جارم يحق مالم! ا نوق انفطرت داغ ر كھنے دا ہے -

یا اگرزی میں کیا جائے تو ہر مرکب نفظ کی تشریج کے لئے کئی جلوں کی ضرورت ہوگی ایک نفظ کا آخری جزدو در سے نفظ کے ابتدائی جزوک مطابقت سے برل جا ای کرا ہے متدى اس ام كے بہجانے مي سخت يرك ن موجا آ ہے كه ايك تفظ كها ن خمر موا اوردد مراکہاں سنسروع ہوا۔ ودبی زان بول جال کی زبان سے بانکل ختلف ہے عوام کے اس زبان کی ابتدائی دَنتیں دومری زبانوں سے بڑھی ٹیرھی ہیں۔ اریخی محاظ سے سنسکرت کی ابتدا رستمول زان جدید زانهٔ رگ وید یقے سندھلہ ق۔م۔یاسے جبی پیلے کے زالئے **ہوئی ادر اسی زانے کی زان نبا وٹ کے محاط سے ہندی پ**وریس سے ملتی طبتی نظراً تی ہے جوان زا بزں کے بڑے خاندان سے تعلق رکھتی ہے جوآئس بینڈ سے **سکرلنکا ک** رائجی انگرزی رااما نی رروسی بیزانی ر لطینی فارسی وغیره سنسکرت سے نہیں بلکہ آئ ما خذہ سے نکلی ہی جب سے سنکرت نکلی ہے مبدس حلکر سنکرت کی قوا عدمی کئی قدراضا م توہوگیاںکن آسانی بہنی میدا ہوئی کچھ تونئے نئے منتقات کے وضع کئے مانے اور مجھ بیرونی اٹرات کے زبان ہیں دخل ہوجانے کی وجہسے بنا ت میں مقدر ہرتر تی ہوگئی ۔حب گوتمر بره کا زمانه آیا تو اس زبان کا رواج جا تا را اور میسری صدی ق مرمیس تویه البی مقود ہوگئی کر شہنشا ہ انٹوک کے کتبات میں ہم کو ڈھوٹ*ڈے سے بھی کو ڈی سنگر*ٹ جلہ بنس ل سکتا۔ بوده ا درصین مت کی قدیم ندمبی کتب بالی ا در آر ده ما کمد صبی زا بنوں میں کھھی گئی ہیں گئو یہ د دنوں زا نیں سنکرت ہیں ہی اہم اس سے نہایت قریبی تعلق رکھتی ہیں۔ بعد ہیں طلکر مندوستان میں بودھ مت کے ایک اکروہ نے سنکرت زبان اختیار کرلی۔ با دستیا ہ کنتک کے زانے میں آسواگوش امی عالم نے ستعدد دراہے اور بودھ کے واقعات زندگی سنکرت میں مکھے تھے جس میں اس نے نہا بیت اعلیٰ انشا پروازی کا رور و کھا ایتا۔ رو در اومن جردو سری صدی میں مغربی ہذوستان میں حکومت کر ما تھا ہارے کئے خا سنکرت میں کتے جوڑ گیا ہے۔خازان گیت کا زاند سنگرت ادب کا زرین زانہ ہے

مبی راجه برش کا مهدسطنت می شامل ہے اس زانے میں اوراس کے صدیوں بعد سنسکرت کی او بیات میں مقدیر ترقی ہوتی رہی اور بہت سی از برنظمیں - پورائین - قانونی کتب و فیرہ لکھی گئیں اور سنسکرت او بیات کے ترسے ترسے منفین نے اسی مہد زرین میں شہرت شال کی ۔

سنكريقىنين واليع كالسلداس دنت كك ببي جارى را ب دسنمالي سلطنتیر سلمانوں کے تبیضے میں آگئیں جرمغرب سے آئے تھے۔ ارگ ویرکی مغبرسٹ جے بود مویں صدی میں کسی کئی۔ جزبی ہندیں اوبی محاظ سے یہ ٹری ترقی اور عروج کا زمانوتھا أكرمه كل مح كل وا تعات مطالبتت بني ركھتے تا بم كم ہے كم جو دھويں صدى كسنسكرت الایخ کو این بین کو این سمیدنا جا ہیئے۔اب مک بھی سنگرے کو ہندوستان کی قدیم ہذیہ ربط وتعلق مال ہے اوراب کم بھی وہ ہند دستانی زندگی کی ہر! ت میں وال کمتی ہے فارسى سنسكرت كى حيوثى بهن ب وه واراك اعظم كى زان يعن قديم فارسى تعلی ہے۔ قدیم فارسی زر تشت کی مستعلہ زیا ن یفنے ا دستاکی بین اور دورساسانی کی فارسی متوسط کی اس ے - جدیہ فارسی کی ابتدار سننائے سے ہوئی میں کا بہلا اوبی نمونہ نرددسئ سے ملم سے معرض کلہور میں آیا ۔ فارسی مدید سے ا دب کی ابتدا ایران میں عربی زبان کی روک تھام کی غرمن سے ہوئی جو ا دبی ا غراص سے لئے عام طور پراستعال ہونے گلی حقی به فارسی نتا ہی در اِروں اور ایران و دسط البیٹیا و نیز شالی **ہندوت**ان کے مهٰدب دَنعلیم! نته لمبقه کی زبان بن کئی ۔ ایرانی میں اکڑالھاو بیسے ازا دخیالی کی گرم اِزاکی رہی ہے جس کی وجہ سے فارسی ایک ازاد ا نفلسفہ کے اظہار کا وربعہ بنی ہوئی تھی اورا مجی ہے۔ ہندوستان میں فارس ایک جدا گانہ تہذیب اورجدا کا نہ طرر معا ترست کا ننونه نطرًا تي ہے جو اسلامي علوم كا ذريعة تعليم بني رہي جس ميں نه صرف راسخ الاحتقاد م^{ما} ور زمبى تعصب سے بھرے مدے السول كا اظهاركياً يا ہے بكد أزا و اور غير تعصبان حيا

کام یاگیا ہے جوایک جانب ہندی اور دومری جانب یو افی فلف کے افرات ہے برزِ نظر آتے ہیں۔ ایران کی اس نئی زبان کے ساتھ ہندوتا فی سندلت کی آیرش سے ایسے نتائج پیدا ہوے جو بیسی سے خالی ہیں۔ اس آئیزش کا اثر کبیر دغیرہ شعراکے کلام اور مؤثر نہی تحرکی سے ظاہر ہو ا ہے۔ قدیم سب نصاب سے دوبارہ کیسی اسی آمیزسش کا افر ہے یہ تمام ایس ہم کو ان مدید خیا لات و تحرکیات کو یا دد لاتی ہیں جو سغری یورب کی مدید تہذیب اور خیالات کے میل جول سے بیدا ہوئیں۔

جس فارسی کی ابتعلیم دی جاتی ہے وہ باکل جدیہ ہے قدیم فارسی اوراوتاکی تعلیم ہارے مراس اور کا بحول میں مفقود ہے۔ جدید فارسی کی قوا مدا سان ہے اور ہم اس کو بول جال کے فردید بنبت سنگرت کی توا عدے زیادہ آسانی سے ساخت کے اگر جبی طرز تحریر فصیح اور بلیغ اور ضائع و بدائع سے ملوہ تا ہم مستعلہ زبان کی مناوٹ رورو کی نیاد تا کہ ہوئی تواس کی زبان سے زبادہ و ساخت کا ایک براؤ خیرہ ایسا ہوئی تواس اردو بولنے والے واقفیت رکھتے ہیں۔ جب بنجاب یونیورٹ کی نبیاد قائم ہوئی تواس ساند برکہ آیا فارسی کا سکل زبان ہے یا جدید زبان بری بحث ہوتی رہی میں نے ابعائی ساند برکہ آیا فارسی کا سکل زبان ہے کہ فرانسیسی اور اگرزی کے انداس کا اطلاق کا سکل اور جدید دونوں زبان بر ہوسکا ہے۔

فارس سے وا تعنیت پیدا کرنا ہندوستان کی تیرموں صدی کی ایخ اور ملکی ترقی کے سمجھنے کے لئے ہرمالت میں ضروری ہے۔ ار دو زبان کا خردری اور اہم صفر ہوئے ملادہ اس نے ہندوستان کی وگرز بانوں پر بھی اینا مبہت کچھ اٹر ڈالا ہے ۔ یہی وُز بان جو ایت کہ مدوستان کی مرصدی علاقوں میں بولی جاتی ہے ۔ اندانتان کے سرصدی علاقوں میں بولی جاتی ہے ۔ اندانتان کے سرصدی علاقوں میں بولی جاتی ہے ۔ اندانتان کے تعلیم آیا گرگ اسی را بن کو استعال دسط اینیا کہ جو ایک طول دطویل آیائے رکھتا ہے اور جس کا ستقبل دو ایک ایستال در اور جس کا ستقبل

تا زار نطرا کسے ۔

عربی ایک دورسری کمل صرف ونحو رکھنے والی زبان ہے لیکن اس کی طرز و فیسے اکل مِلاً الله ہے - اس کے سے حقی مصادر اور اسم بغیل کی مقت اس مای خاندانی کی شہور ا معروف خصوصيات بهي حس مي عبراني ابيرايا ورتوراة قديم اور عراق عرب كي زاني شاكري عربی زبان ایک ایسے واغ کے افہار خلالت کا قریعہ ہے جوایک ایرانی سنا عرکے واغ سے جواغ مي كل دلبل ازريتيد وساغ كم ساته ك نغي كنكنا الهواكل مداكا نه ب اور جو ايت بھی زادہ ہندوستان *کے محلول کی طرز معاشرت* اور حبکلوں کی در د*یت ن*ه زندگی سیمنے آیا عرب اورست یه تمام قدیم سامی قرابل مفتوحهِ علاقوں کی دوسری نسلوں سے خلط لمطابہ بہلے صحراول میں بود دا بن رکھتے تھے گرم ہوائوں اور رگیب زارو ک میں پر درسش اپتے تھے اہنے اونٹوں سے گلوں میں خاموش زندگی لبر کرتے تھے اور عداوت اور محسیت کے معالما میں ایک ایسی جراوت اور جوش کا افہار کرتے تھے ادر ایسی ایسی سخیاں اٹھاتے تھے جو المام والسالیش کی زندگی بسر کرنے وا مو*ں کے حاست یہ خ*یال میں مبی اپنی اسکتیں ا^{ن کی} زان میں ان مب اِتوں کا تر اِیاما آ ہے۔ لیکن بددی قباً اِل کی مبی ست عرانہ بولی جاو ا در تلوار کی تعربیت میں رجزخوانی کیا کرتی تھی اورجو ہجوا در دستسنام میں وشنہ و خنجر سے زما وہ تیزی دکھاتی تقی ایک نئے دین اورایک ایسی ندہی تخرکیک کی اٹناعت کا دریعہ بن گئی جو مغرب میں اسپین کے ادر مترق میں صین کی سرحدسے سے کر جا وے کے۔ ہونچ گئی۔

فتوعات کے ساتھ ساتھ عربوں نے یو انی علوم دفنون کا کل دخیرہ اپنی زبان یں متعلق کی دبان کی خیرہ اپنی زبان کی متعلق کرلیا اوراس کواتنا اینا یا کہ درب کا مغربی جمعہ کی اہنیں کے میٹ منی سے سے سیاب ہوا۔

تیر طویں صدی بی آکفور و ادر بیری کے ملاوہ اور دیگر ماطینی یونیورسٹیوں نے جوعلوم و فنون کی سخت محتلج تہیں اس میں اور دیگر مقا اس کی عربی یونیور میٹوں سے

رہت کو یہ علومہ دنون کا ذخیرہ حال کیا۔ اسلام کو ہاننے اور سیمعنے اور اسلامی ایریج کے اکی بہت برک صفے سے واتغیت میل کرنے کے لئے عون کاسکھنا ضروری ہے . وه فارسی اورار وه و د نون زبانول کا ضروری عنصر بن کی ہے ۔ یہ ہندوستان مدریکا اکیسہم ابنتان مئلہ ہے کہ ان قدیم تعلیم کی مہروں کو زائہ حال کے سائنس اِ تنعیا دیا ساسات ادرمعانیات کے اس سیلاب نے جرمغرب سے اراب ملادا جائے اور ساندساقه المرزي ادبيات كى ضرورت اردا جميت كويهمى فراموش ندكيا ماك اس تنك ضرورت ہے کہ یہ تمام ضاصرایک نئی تعلیرے تن الب میں وصال وسے جائیں۔ اس ملكؤمل كرنے ميں ہمراس ولت ك كامياب بني ہرسكتے جب ك ونيا حدید اور ونیائے قدیم دونوں سے واقعیت و حال کرلیں ایک گوئی کا صدمہ ا تعالیے ہو مریف کے اندیس کی و ت مانظ سلب ہوم کی ہو تہذیب وقدن میں اِنکل ئی ترقی کزامکن امرہے .ایک روز ایک فرانسین ا فسرائی کہانی فرانسین زبان میں میری نطرے گذری جو سیدان جنگ میں بے ہوسنس بڑا ہرا تھا المانی اس کو بعین واقعات کی وجہسے ا بنی قوم^ک تخصیمه کراٹھا نے گئے وہ ہوسٹ میں توا یالیکن اس کی تو ت حافظہ بالکل ہی مفقود ہو اس كو إت كرنا لكمنا يُرْمنا سب الماني زان بن سكها يُكيا كووه الماني اهيي طرح لكه يرُمه سكاتها الهم دورب المانورس إكل تحلف معلوم هوا تعااس كى تحرير سيعبل ك ایسی بت ما ہر ہوتی متی مس کوا لمانی اپنے ندات سے جدا کانہ باتے تھے چند سال محبعد وہ ایک زبروست افنا پرواز ہرگیا لکین اس سے خیالات اور اس سے طرز تحریر سے صاف فاہر ہوتا تھاکہ وہ کسی دو سری توم کا ہے آخر کار اس کے ایک دوست کی کوشن سے جس ا س کی اصلیت کودریافت کرمیا گفتا رنته رفته اس کا زائل سننده عافظه نازه جومانگیب اوراس کی صلیخصیت عدکرائی یہ کہانی میںنے بطور تنتیل ایے اس نقرے کی دخاتیا كهلئ بيان كى ہے مس كا وير ذكر بوعكا ہے يعنے انسان كمسلئے لينے الى تمدن كو

فراموش كرك ايك إكل نفي مران بن ترتى كوناما عكن امر ب

اگرمند و تان جدید ما من کے کل ذخیرے کو مغربی ذبان کی وما طب ہے اپنے
آپ میں جذب کر لینے کی کوشش کرے تو اس کو نہا میت اچھی طرح سے کر سکتا ہے لیکن
اگر پرانی یا د داشتی معلل کر دی جا میں تو اس کی کشتوں میں مجھ نہ کچھ فامی رہ جا گی ایسا معلی کے
اگر پرانی یا د داشتی معلل کر دی جا میں تو اس کی کشتوں میں مجھ نہ کچھ فامی ہوئی ہے جو
اور کا کہ کسی چیز کو اس نے گر کر ویا ہے ۔ اور جس کے بغیر ہندو تتان بوری طور پرائی فاص انفراوی
انظہار کے لئے بے بین ہے ۔ اور جس کے بغیر ہندو تتان بوری طور پرائی فاص انفراوی
جیٹیت کر بحوس نہیں کر سکتا۔

سے میں ہیں۔ اور و مساحث من سے ہم اجھی طرح واقت ہیں قدیمے نہ انوں ہی فرج کے در کے اور و مساحث میں اور ہو سکتے ہیں۔ در لیعد سے اعلیٰ اور شائد ارسپرا سے میں اور ہو سکتے ہیں۔

بوسکه بهارے زیر بہت ہے اس کامقصد پرانی اور نئی زبانوں مں اسخا دبیدا کرنا کا اسکا مقصد پرانی اور نئی زبانوں من اسخا دبیدا کرنا کا اس خدر دخیرہ و ما غول میں مخونس محمونس کر مبوا جا سکتا ہے اگر کوئی جا ہے تو قدیم روایات کا یا بندم دکر بھی زانہ کال کی جدید تہذیب سے آراستہ ہو سکتا ہے اور قدیم حالات ورسمہ و رواج سے مجست اور انس بیدا کرسکتا ہے

ان تام امر ارتجب کرنے کے بعد اب ہم کواس امر یو ورکرنا ہے کوئنڈ کو ا بالاسکا کو کامیاب بنانے کے لئے کس تیم کی تجا دیز سے کی مرایت جا جی جرمضا میں اس شیم کے متعلق وصول ہو سے میں اکن میں خالبالاس مجٹ کے ہراکیب پہلو پر بجٹ کی گئی ہوگی لیکن میں طالب ملون اور درسوں کے متعلق حریث ایک یا دوعموی امور میں کرنے برہی اکتفاکر تاہوں۔

مالب ملمون کو خودکام کرنے اور پڑ ہنے کی تعلیر دیجائے صرف بینیے ہوئے ہوگ کی تشریح و توضیح کو سُننے اور و شے ہوئے ترجہ کو یا دکرنے سے کوئی فائدہ ماصل نہیں ہوسکتا ہراکیہ ماالب ملم محے ہاس منسے کاموج ور منا ضروری ہے اور اس کو منست کے استعالٰ پر مجور کرنا چا جیے اور اس امری ہر گردا جائے ہے نوبنی چا جیے۔ کہ وہ درس کوزندہ نفت تقور کر جس وقت جی چا ہے استعال کرے۔ ہرای طالب علم سے پاس قواعد بھی موجو در ہے اور اس کو حب موقع قواعد سے حصے اذبر اور اس کو حب موقع قواعد سے حصے اذبر خرک کا فی جا گئی بکلا بیت کے ساتھ ساتھ ہی تواعد کی تشریح طلب پاتیں مجھادی جا بی خو و مدس کو اس امر کا فیصلہ کر لینا چا ہئے کہ تواعد کا کس قدر صد زباتی یا دکر ایا جا سے اور کسقال میں خور می شعی تعلیم کے لئے رکھا جا ہے۔ تو اعد کے جمیدہ اس بوری طور پر اسی وقت مجھیں آسکتے ہیں جبکہ طالب علم اعلیٰ تعلیمی زیند پر بہونی جا سے ابتدائی مدارج میں قرت مافظ سے موری مجھے کر صرف اس مدیک کام لینا جا ہے کہ دوت ابتدائی مدارج میں قرت مافظ سے موری مجھے کر صرف اس مدیک کام لینا جا ہے کہ دوت استدال میں کوئی ہمری اور فتور دواتع نہو۔

افرا نده مبارتو ل کاایک زبان سے دوسری زبان می ترجمه کرانے کی تدریجی مثل کرائی جائے۔ موقع بوقع زیعلی زبان سے مباحث کی تعلیم دوسرے مباحث مثلاً ارخے۔ فیلالوجی (علم اللمان) اور دوز مروز ندگی کے واقعات سے کرائی جائے مثلاً ارخے۔ فیلالوجی (علم اللمان) اور دوز مروز ندگی کے واقعات سے کرائی جائے کہ ساتھ ساتھ امتحال دان کے ادب تاریخ اور بانیاں ادب کے تدن سے بھی واقعیت کرائی ہے۔ ماتھ ساتھ اور ان کا احل یہ ہونا جائے کہ تعلیم سے موجودہ ویدگی میں استفادہ ماصل مہو سکے ۔ اما اور ان کا احل یہ ہونا جائے کہ تعلیم سے موجودہ ویدگی میں استفادہ ماصل مہو سکے ۔ اما کے جوعمو ماکار آمد تصور کرکئے ہوں زیادہ ویلیت برنبت ان لوگوں کے جوعمو ماکار آمد تصور کرکئے ہوں زیادہ ویلی استعداد اور گئیت برنبت ان لوگوں کے جوعمو ماکار آمد تصور کرکئے ہوں زیادہ میں ہوں جو کئی زبانیں جانے کے اور ان کا مار اور علم اللمان میں اجھی تربیت یا ہے ہو سے ہوں غرض کہ ہوالت سادر اور کا مالم اور محقق ہونہ کرکٹ اور ان میں معروت رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقق ہونہ کرکٹ اور اکتاب نن میں معروت رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقق ہونہ کرکٹ اور اکتاب نن میں معروت رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقق ہونہ کرکٹ اور اکتاب نن میں معروت رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقوق ہونہ کے درکٹ اور استان میں احدوث رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقوق ہونہ کو استان میں احدوث رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم مدرس ایک عالم اور محقوق ہونہ کو استان میں احداث میں معروت رہنا چاہئے جب یہ معلم ہوما ہم معرف میں معرف دور ان خواس مور میں معرف دور کرائے ہونے کیا ہم کا مدرس کرائے ہونے کیا ہم کرائے کیا ہم کو استان معرف کرائے ہونے کرائے کیا ہم کرائے کیا ہم کرائے کیا ہم کرائے کرائ

مدس معلومات کے بڑانے سے دست کش ہوگیا ہے تو وہ وظیفہ یا بغیروظیفہ کے علیٰدہ کردیا ماصل کرنا اور عام معلومات بر علیٰدہ کردیا ما ہے۔ اس کوا بنے معنمون برکا مل دشکگاہ ماصل کرنا اور عام معلومات بر ماوی رہنا جاہیئے۔

مرسراً کالیج می تعلیم و ینے کے لئے گریج میٹ کواکی ایسی کا ل استداد مامل کرنی جا ہے جواکی ایسے بہتر کمی شمر کے بیٹات یا مولوی میں ہوسکتی ہے جس کی علمیوت زندگی کے دوسرے شعبول پر معبی ما ولمی ہو۔

یں اس امرے وا تعن ہوں کہ طائر ہماری را سے صائب مجمی جائے۔ کیو کہ بہت سے علما یہ خیال کرتے ہیں کہ مدید خیال کا پنڈے ایک بگرا ہوا پنڈے ہے اور قدیم روایتی تعلیم جدید خیالات کی آمیزش سے پاک اور محفوظ رہنی جا ہیں ۔

متونی واکد اسبونر سبعث کیا کہتے تھے کہ اگر ہم معری موریات ہیں سے
کسی ایک کو زندہ کرکے لاسکیں تو وہ معرقد ہم کی زندگی اور خیالات کو برنسبت کسی موجودہ
عالم کے زیادہ وسعت کے ساتھ بیان کرسکتا ہے وہ معری کتابوں کے بہت سے
مقابات کوجن برتاری چھائی ہوئی ہے اوریم کوانکا کوئی بیتہ نہیں بلکتا ہی روشن کرکے دکھلاسکتا ہی سے
موصوف کا بیان تھا کہ حقیقی بیڈت جس کی قدیم رواتی تعلیم جدید خیالات سے المہوث بنوئی
ہو۔ بعید وہی جیشت رکھتا ہے جس کا اوپر ذکر کیا گیا ہے وہ ا ہے بھی عہد متیت سے تعاریکھتا
ہے۔ اوداس کو قدیم مصنفین کی کتب سے واقعیت تامہ ماصل ہے۔

اس بین شک بنین کراییا دو باره زندگی یا فقه معری (اگرده اتفاق سے فال اور فاین بھی ہو) بہت سے ایس کا سے ناک ہے۔ اور قرقی یا فقہ معری ہوں بہت سے ایسے نکات مل کرسکتا ہے جوہم کواستوب بین ڈال سکتے ۔ اور ترقی یا فقہ طالب ملک کواس سے بہت برطی مدد مل سکتی ہے لیکن یہ مکن بنین کہ وہ کم عمر اور نوا موز طلبہ کے لئے بھی قابل مدرس ٹابت ہو مجمع سے پوچھے تویں اس کی نسبت میں داکت دو فلگا کہ اس کوکسی عبائب فانے یا کتب فانے کے ایک کوشیں ہما ویا جا

اليكن مي مركز اس كوكسى درسمي مرس بناف كى را سے د و ولكا .

ایے ہی دہ پنڈت اور مولوی جوم ب قدیم تعلیم ہی ہے ہم و ور موں یونیوکی میں جگر یا گئے ہیں اور ان کی فات سے اعلیٰ مباحث تعلیم کو فاکرہ ہونے مکتاب کی میں جو نیانوسی ہونے کی حیثیت ہے وہ از کول اور از کیوں کے لئے اچھے معلم نابت نہیں ہوسکتے۔ ایک زادگذرنے کے بعد یعنے میرے خیال میں چارسوسال سے بعی کم عرصہ میں نیڈ ت اور مولوی یا تو جدید خیالات ہے آراست ہو جائیں گئے یا ان کو مدارس ہے اینا بور پا برنا اعلانا بڑے گئے۔ ہند و تان کے بیجے مرسے کے کئی منتظم کھنٹوں کو ایک و تیانوسی تعلیم کی نزر کر کے ہرگز ترتی نہیں کر سکتے۔ اس بات کاخیل منتظم کھنٹوں کو ایک و قیالات کے بیجے مدرسے کے کئی منتظم کھنٹوں کو ایک و تیانوسی تعلیم کی نزر کر کے ہرگز ترتی نہیں کر سکتے۔ اس بات کاخیل منتظم کمنٹوں کو ایک آراستہ ہونے سے میداسطلب بیر نہیں ہے کہ وہ الازمی طور پراگریز فران میں تعلیم حالی میں بھی ما متعد و آنفیت رکھتے ہوں

السهٔ قدیم کوتر قی و ین کی بعض کوششین عمل میں لائی جارہی ہیں اگر اصل مقصد کی اہمیت اور و اسل مقصد کی اہمیت کو ایجی طرح و بهن شین کر لیا جا سے تو کوششوں ہیں وس گنی ترقی ہوجا کیگا۔ ترقی ہوجا کیگا ۔

میں اُمیکر تا ہوں کریں نے اس شعبے کی اہمیت کو نابت کر دکھانے میں ایک مدیک کامیا بی حاصل کی ہے ۔ اوراب آخریں کا سیکل اموسی ایش کے ان ووفقروں کو جوان کے مقاصد میں واضل ہیں اور فی زانہ مہند وست انی مسائل السنة قدیمے سے بوری بوری مطابقت رکھتے ہیں و وہراکرا پنامضمون شمرکرتا ہوں۔

تعامی کے بیار کی دیا ہو اور ہیں سوق م رہ ہوں۔ اس الجمن کا مقصدیہ ہے کہ اس کے ذریعہ سے عام لوگوں پر شد و ہدکے سا کالمسکل تعلیمہ کی اہمیت اور قدر وقیمت ثابت کی ماسے اور قومی قعلیم کی اسکیم میں اس کے ایسے مبری ایک کمناز جگہ حاصل کی ماسے۔ نظا علم ما ورى زبان كى ابت

مولای تیدملی اکبرصاحب یم اے کمینب جرامپریل ایجوکٹینل کانعزش منعقدہ سندن میں بڑا گیا۔

جس طرح المحلقان مين مداول الكر حرف النقديم اود دمينات تعليم كالهم جزو معجم ما المعرف المراح المحمد ما المحمد ما المحمد ما المحمد ما المحمد من الم

من و مینات اور عربی کی تعلیم مرت بهند و در بهب اور سنگرت اور سلمان بجول کی تعلیم مرت و مینات اور عربی تعلیم مرت و مینات اور عربی تعلیم می دو و متی نظام تعلیم می اوری زبان کی کوئی مگرنتی و ایست ای با یکمپنی نے پہلے تو بهند و سائیوں کے تعلیم میال میں تغافل سے کا ریا گرجب سلامائے کے تا نون کی روسے کمینی کے وار کر تعلیم برایک لاکھ روپیم خیر کرنے کے کوئی توا بنول نے اپنی تام توجال پرشر تید کی طرب کی مسلمائے کی مکالے کی مشہور مورث نے گورنسٹ کے اس طرع مل میں تبدیلی پدیا کر دی جس کے بعد گورنسٹ کے اس طرع مل میں تبدیلی پدیا کر دی جس کے بعد گورنسٹ کے علوم اور سائنس کی تعلیم میریائے وراس مقصد کو پر را کرنے کی بہترین طریقہ یہ ہوگا کے علوم اور سائنس کی تعلیم میری خرج کی جائیں گ

اب رہا بیٹ لیک کوئنی ذبان ذریعہ تعلیہ تدار دیجائے مواس پراس زمانے کے تام دیگی سے اتفاق کیا کہ دیسی دہار میں اس مقد کو ہر را تام دیگی نے اتفاق کیا کہ دیسی زبانیں ابھی اتنی کرتی یا فیۃ نہیں کہ وہ اس مقد کو ہر را

كرسكين.

کوزبان انگریزی وردید تعلیم قرار وی گئیگراس کے سابقہ سابھ مکومت نے اور مدارس بیں ان کی عدہ تعلیم دیں جانے برخاص دور دیا۔
انہوں نے خالبا اس بات کو بھی محسوس کیا تعکار آیندہ زمانہ بیں مغربی علوم کی دلیں زبانوں کے فرر بعیہ اشاعت کی جائیگی ۔ چنا نے تعلیم کمیٹی نے سلسلا کہ کی مالانہ کی دلیں زبانوں کے ادب کی ترقی کا ہے اورہم کو ربورٹ بیں لکھا کہ منہوں مراسا ہیں جو اس کے لئے بوری کو سنسٹ کرنی جا جئے چندسال بعد سلا ہے کہ منہوں مراسا ہیں جو گورز جنال کے نام بھیجا گیا تھا کورٹ آف واراک کی اوربات میں اصول کا اعلان کیا اور سابھ سابھ یا اس کے جو بدیر معنا میں سے جن کے دماغ یور و بین معلو بات سے معلو ہیں بان صفرات کے جدید معنا میں سے جن کے دماغ یور و بین معلو بات سے معلو ہیں بان صفرات کے جدید معنا میں سے جن کے دماغ یور و بین معلو بات سے معلو ہیں بات خاص ترتی ہوگی اور اس طریقہ سے یورپ کے معلو بات کے ذریرہ سے معلو ہیں کے تام طبقے ہیں ور ہوں مکیں گے۔

اگری کورنسٹ نے کئی وفعہ اس بات کا اعلان بھی کیا کہ وسی زبانوں کو ترتی دی مانوں کو ترتی دی ہے۔ دی جائے کا مالان بھی کیا کہ وسی زبانوں کو ترتی دی جامہ وسی ہے خیا لات بینج سکیں گرنہ تواس کو علی جامہ بہنا یا گیا اور نہ ان کا یہ خیال بورا ہوا کہ او نیجے اور متوسط طبقے والے اپنی مغربی معلومات سے ابنا سے وطن کو متعفید کریں۔

مالت میں رہی جس کانیتہ یہ ہوا کہ ایسے افراد جربور کے علمی وَفائر کا ترجہ کرکتے تھے کم ہوئے گئے اور جراس کا بل سے انہوں نے اگریزی بی صغون نویسی کو ایک اِنت ا جیر سمجمکر انگریزی زبان میں خیا لات کے اظہار کو زیادہ پند کیا۔ اس طرح سے وہ اوگ جرانگریزی سے نابلہ منتے جدید خیالات کے استفادہ سے معذور رہے۔

جنائی ساعث او می به سی با با به کا می می با بات کی سام مدی بعد حکومت مند

خیائی ساعث او سی دو برسی کمیش ربورٹ میں اس بات کی سکامیت کی کدائل بزی کی تامیم

می فاط وربی زبانوں کو باکل برب بنیت و الدیا گیاجی کا نیچہ یہ ہوا کو سکے اطہرہ میں
مراسلہ میں جرید اُمید ظاہر کی گئی تھی کہ مغربی خیا الت دربی زبانوں سئے جا جلہ مد میں
ہند و متا نیوں کے سامنے بیش کئے جائی اس کی ابھی تک کو می سیل نہیں کی گئی۔
مدورتا نیوں کے سامنے بیش کئے جائی اس کی ابھی تک کو می سیل نہیں کی گئی۔
مدورتا نیوں کے سامنے بیش کئے جائی اس کی ابھی تک کو می سیل نہیں کی گئی۔
معلومات صرب معدو و سے چندافر او کے داغوں تک محدوور ہیں بینی بندکی تقریباً ۲۳ کو دائر آبا وی میں سے صوب ۲۰ الکھ مرداور ۳ لاکھ عورتیں اگریز کی می و سنت و خوالمہ
کرسکتی ہیں۔

اب ہیں عزر کرنا ما ہے کہ انگریزی تعلیہ نے اعلیٰ اور متوسط طبقوں پر کیا اور کی اس میں عزر کرنا ما ہے کہ انگریزی تعلیہ نے اعلیٰ اور متوسط طبقوں کی دما عی ما اس کی دما عی میں کہ بہت کم افراو ایسے بھے جنہوں نے اپنی مبدت بلیج سے معلونات میں مجمد اصافہ کیا۔ ہندی یو نیور مثیوں کے بی ۱۰ سے فی می صفرات سے دما عوں میں مبدت کم ہے اس لئے کہ این کے دماغ غیرزبان پر عبور ما مسل کرنے کی می میں اپنی بہت کم ہے اس لئے کہ این کرتے رہتے ہیں ہونکہ الیے مامل کرنے کی میں میں اپنی بہت می قرت بیکار صرف کرتے رہتے ہیں ہونکہ الیے مامل کرنے کی میں میں اپنی بہت می قرت بیکار صرف کرتے رہتے ہیں ہونکہ الیے افراد کا بہت ساوقت غیرزبان کی قوا عد کے میکر دول میں صرف ہوتا ہے وہ اپنا افراد کا بہت ساوقت غیرزبان کی قوا عد کے میکر دول میں صرف ہوتا ہے وہ اپنا

پورا وقع نفس مغمون برصوب مبنی کرسکتے جس کا پنتے یہ ہوتا ہے کران کے دلم ع بجا اعلیٰ خیالات سے ممار ہونے کے حرب الغاظ سے پیلے رہتے ہیں .

بطور شال ہم ایک تاریخ کے طالب مل کو لیتے ہیں اس کا بہت یا و تت غیر

ا نوس اصطلاحات اور الغاظ کے مل کرنے میں صرف ہوتا ہے جبکی وج سے وہ نفس
مضمون پر اور تاریخ کی خایت پر کما حقہ خور نہیں کر سکتا۔ اور اس کی دجہ سے اس کو بیحد
مشکلات کا سامنا کرنا بڑتا ہے گر ان مصائب کا اس بڑی خاتمہ نہیں ہوتا۔ اگر اس نے
لئست اور استاد کی مدہ سے الغاظ کے معنی پر حبور بھی ماصل کرلیا تب بھی وہ ان خیالا
کو اپنے الغاظ میں اوا نہیں کر سکتا۔ ان تمام رکا وٹوں کا لازمی نیتے یہ ہوتا ہے کہ وہ
کرت کے بڑے بڑے ہے خیلے زبانی سٹے پر بجور ہوتا ہے جس کی وجہ سے اس کی داغی
قریتیں بجا سے ارتقاء کے سزل کی طرب الل ہوتی ہیں۔ انگریزی طریقہ تعلیم کی وجہ
ہندوستانی طلبار کی فی قریت تعلیم اور جدت طرازی پر بجد برا افریزا۔

طرزتعلی کا دوسرالنس یہ ہے کہ اس میں تومی روایات خیالات ا در اوکو العزمیوں کا اکل خیالات ا در اوکو العزمیوں کا اکل خیال نہیں رکھا گیا اس طریقہ تعلیک خالبًا مقصدیہ تھا کہ ہندگی سرزمین میں انگر بڑی کلچرا دران کی تومی روایات کا بہر بویاج المجائے گرسرزمین مبندگی ناموانی خاک و آب نے اس بو دے کوجڑ کیڑنے نہ دیا ۔
د آب نے اس بو دے کوجڑ کیڑنے نہ دیا ۔

ئی میدوستان بونیورسٹیون میں جتنی کتابیں نصاب میں مقرر ہوتی ہیں انہیں ہندوستا خیالات اور روا ایت برزورویا خیالات اور روا ایت برزورویا جات ہے اور مثالیں بھی اس سزمین کی لیجا تی ہیں ۔

ارضم می تعلیم ہندونتائی طلبار سے اعلی خیالات کے لئے سم قال نا ست ہوتی ہے اوران کوایک مکسنوی دنیامی مینجادیتی ہے ۔

تقلیم کے مقاصدیں سے ایک اہم مقصد رہمی ہے کہ وہ طلبارکو آیندہ

ضرور بات زندگی کے لئے تیار کرے گرجب اس قسم کی تعلیم ماصل کرنے کے بعد جس کا ہم نے او بر ذکر کیا ہے کو ئی لوکم کا دنیا میں قدم رکھتا ہے کہ وہ یہ محدس کرتا ہے کہ اس کی تعلیم لکی اور کتا او س نے جس دنیا کا خاکہ اسکی نظاوں کے سامنے پیش کیا تھا اس سے یہ دنیا بائکا مختلف ہے۔

یہ بات ظاہر ہے کہ ایسی تعلیم جس میں تومی ضروریات خیالات روایا ہے توکیات کاخیال نہیں رکھا جا او ہ اکا کفنول ہے کسی قوم کی ترقی صورہ ان کوشیول برخص نہیں ہوتی جوغیوم و تعرف برجور ماصل کرنے کے لئے کی جاتی ہیں اور جر جمعی ایسی نہیں ہوسکتے بلکہ یخصر ہوتی ہے توم کی اس قابلیت برجس کی مدوسے وہ اپنی ذاتی قدرا ورکٹی کو زنہ کی کہ موجورہ حالات کے اعتبار سے زائد کی زنتار کے دوئی ہوش میں مرجورہ حالات سے اعتبار سے زائد کی زنتار کے دوئی ہوئی ہے موجورہ حالات کے اعتبار سے زائد کی زنتار کے دوئی ہوئی ہے موجورہ حالات سے مستقید ضرور ہوا گراس نے ان خیالات کو ایسی ایسا خیالات کے معلوم ہوئے گئے۔ ایسی طالات کا حادہ کر وکھ جو زاب مسحور دوئی ہا ورنا ظر تعلی ایسی کے معلوم ہوئے گئے۔ ایسی طالم ذریا ہے جنہوں نے جابان کا دو دفعہ سفر کے دہاں کی تعلیمی حالات کا حام در طور پر مطالعہ کیا۔

تعلیمی حالات کا خاص طور پر مطالعہ کیا۔

منایان بورب ادرا مرکواس طرح گیا جس طرح کوئی سو داسلعت کے ملے بازار جاتا ہے ادر صرف وہی چیزیں جایا ن نے لیں جن کی ضرورت تھی۔ دوسری طرح یون کہ سکتے ہیں کہ جایان نے در دورہ پر سے بالائ اسار کی اوراس کا خیال ہیں کیا کہ ملک کی کہیت کی ہے ہیں

اس مذا صفاکی جال ما میسل به الا کربجاے اس کے کہ جا پان پر مغربی رایک

جڑہ جاتا اس نے مغربی تندن کی کارآمد جیزوں کوجا پانی بنالیا ۔ جا پان برفرانس کا اتنا ہی اثر ہے جتنا انگلستان کا اور اسی قدر امر کمیے کا رنگ ہے جس قدر جرمنی کا۔

ہم ہند وستانیوں کے برعکس جا پانیوں نے اپنی ساری توجہ ایک ہی ملک پر مبدول نہیں کی ۔ انہوں نے ساری مغربی ونیا کو تعصلی اور جزنی مطالعہ کی غرض سے چہان مارا۔ اور یہ جہان بین ہی تقریباً خرو میں کی سی تقییں کہ دراسی چیز بھی ان کی نظر سے نہیں بیے سکی ۔

جا آبا فی اس متجہ بر سینچ ہیں کہ جن معالمات کا تعلق فنون لطیفہ اور فلسفہ سے ہے

یعنے اس چیزوں میں جو ان افی روح سے بیوستہ ہیں۔ ان کو مغرب سے کوئی ہات

مکیفے کی ضرورت مہیں اور یہ کر ان کے اپنے سل جی رواج اور قومی عقید سے

یور بیں لوگوں کے رواج اور عقیدوں کی طرح نفیس اور منطقی حیثیت سے اتنے ہی

مضبوط ہیں۔ جنا نو ہاس قوم کی با طنی زندگی اسی رُخ بر مہتی رہی جس پر ہتی آئی ہے

ادراس پر بیرونی ملکوں سے جو چیزیں لی گئی ہیں ان کا کوئی اٹر نہیں پڑا اس

اورداس پر جیروی هوں سے جو پیرین کائی ہیں ان ہو وی اور بہیں پر انہ اس کے بر طلاف ہندو سال میں اجبی طرز نعلیہ جس کا ہماری تعلیم سے زرو تعلق ہے ہوا کہ ہم نے ابنی تدن و تعلق ہے ہماری تو می زندگی کا جزونه بن سکاجس کا نیتجہ یہ ہوا کہ ہم نے ابنی تدن و تہدیب کو بس بہت والدیا اور ہا وجر دا کیس صدی کی انگر زی تعلیم اور قدرتی فرائع کے میں ابھی تک غریب نا مارا ور نسبتاً تا رکی و سبتی میں اور دنیا کی اقوام کی مختل ہوں گئے کہ مواصل نہیں کر کے جم اپنی قدیم روایات اور کلچرکیو جم استی تا ہیں تدیم روایات اور کلچرکیو جم استی تا ہیں۔

جب موجودہ طرز تعلیہ کے مامی جرہند و تنانیوں میں بھی کثرت ہے اِئے باتے ہیں یہ کہتے ہیں کراس طرز تعلیہ نے ہم کو مغربی خیالات اور طریقیوں سے آخنا کرد تر دہ اس بات مور دنظر نہیں رکھتے کراس طرز تعلیم نے ہمند و تنانیوں میں صرف نقا کا ما وہ بیدا کر ویا۔ اورجب وہ یہ کہتے ہو سے مُنائی ویتے ہیں کہ موجوہ ہ طرز تعلیم نے۔ ہماری آٹھہوں کے سامنے مغزبی علوم کے مال خانے کہولد سے تو وہ اس بات کونظر انداز کرتے ہیں کہ ہم ان معلومات کو اِکل اپنا نہ کرسکے .

اگرہم یہ جاہی کہ توم آزا دخیالات اور مفید طریقوں سے بہرہ ورہو تو ہمیں جاہئے کہ اس کے افراد کے رہا غون کی موٹر طریقہ سے تربیت کریں لیکن اس قدم کی دہائی تربیت الیہ تعلیم سے جس کا فرریعہ غیر زبان قرار دی گئی ہونا مکن ہے۔

یہ امر باعث مست ہے کہ موجودہ طرز تعلیم کے اکثر نقائص دمثلاً دہاغ پر بے جا با ربر نے بغض صفیون کوچہو کر کھر من زبان پر قدرت بیدا کرنے کی لاحاصل کوشش قوت مخیلہ کی کمزوری موست واختراع کا نقدان دولی زبانوں سے تعالی تعلیم یا فتہ اور غیر تعلیم کے انتہ طبقہ کے زبر دست فرق کا احماس براہتا جار ہا ہے۔ اور موجودہ طرز تعلیم کی تبدیلی کے لئے صدا سے احتجاج بلدگی جارہی ہے۔ بکہ تبدیلی کا اغزیجی ہوجکا ہے۔ اگر تبدیلی کا اغزیجی ہوجکا ہے۔

میویں صدی کے اواک پرتغتیم سنگالے بعدی جوقومی تحرکیب مہلی اس مقاصدی وران میں مہندگی تام مقاصدی دران میں مہندگی تام مقاصدی دران میں مہندگی تام فاص زبا نول مثلاً اردو۔ ہندی۔ بنگالی۔ مربٹی گجراتی۔ اللہ کا لی۔ کمانگی اور کنٹری کے اور اس کے مائقہ اور ہو جیا ہے اور اس کے مائقہ مائقہ درسی زبانوں کو نصاب تعلیم میں فاص جگہ دی جارہی ہے۔

اس تحرکی کا شوت اس سے بھی لمتا ہے کہ ابتدائی مدارس میں پہلے وہر انگریزی تعلیم شروع کرنے کے لئے مقرر کی گئی تھی اب اس میں زیا وتی کی گئی ہے۔ یہ بات سلم ہے کہ بچول کو انگریزی بطور زیان و وم کے بھی اس وقت بک شروع مذکر وائی جا سے جب تک کہ وہ اپنی یا دری زیانوں میں کا فی ورک ماصل شروع مذکر وائی جا سے جب تک کہ وہ اپنی یا دری زیانوں میں کا فی ورک ماصل

د کلیں۔ اسی اصول کو مدنظر کھکر بنجاب میں ابتدائی مدارس سے انگریزی اشعادی کا کھی اور است حیداآ یا دمیں جال کی نائیدگی کا مجھے اس وقت نخر واصل ہے۔ انگریز موم جاعت بینی ابتدائی تعلیم کے جو سختے سال کس شروع نہیں کروائی جاتی۔

مارس تانؤیرس می انگریزی کی بجا سے دلیں زامیں آہمتہ آہمتہ دربعہ تعلیمینا کی مبارہی ہیں کلئے ہوئے ہوئے مبارہی ہی مکلتہ بوئیوں کی میکنہ بوئے ہوئے سفارش کی کے میکرک تک انگریزی صرف لازمی زبان و دم کی طور پر پڑمائی جا سے اور مدارس میں اس کو ذربعہ تعلیم زبنا یا جا ہے۔ اور مدارس میں اس کو ذربعہ تعلیم زبنا یا جا ہے۔

اس اتنادمی بونیوسٹیوں میں دلیں زبان کو ذریعہ تعلی قرار دینے کی تھی۔
کی طرف بیش قدمی کی جامجی ہے۔ اس تحریب کے علم بر دارا نگریزی تعلیم کے مخالف
نہیں بکر اس کے برفلاف دہ اس کے فوائد کو بانتے ہوئے (کداسکی دہ کسے پورپ کی
آزاد خیالی سے لوگ بہرہ ور بوتے رہے ادراس کے ساتھ ساتھ نصرف یہ کی
بہتعلیم مند دستا نیوں اور انگریزون میں اتفاق کو باعث ہوئی بکد اس نے فو دہند دستا
میں ہی اتفاق وانتحاد کی روح بہو بک دی) اس بات کے فواہش مند ہیں کد انگریزی
بہائے وزیعہ تعلیم قرار و سے جانے کے بطور لازمی زبان دوم کے کا لبوں اور
مدارس نا نویہ میں پڑ کائی جائے۔

ہندوستان کے قریب قریب تا متعلیمی اہراس بات برسختی ہیں کہ کا لہوں اور دارس میں با دری زبانیں ذریعہ تعلیم قرار بائیں۔ اگر کوئی مخالفت کی بھی جاتی ہے قو علی وقتوں کی بنا دیر کسکین اس خصوص میں ریاست حیدرا آباد نے ایک جراکت آئیز سخریہ اورا کیک بونسوز سٹی قائم کرکے جس میں فردیئے تعلیم اُرود ہو ہمیں ان تکا لیف پر غالب آئے کا راستہ تباد دیا ہے۔ وشانیہ یو نیورسٹی جس کا نام اس کے عظیم الشان با نی اعلی صفرت بندگاں عالی کے نام نامی برر کھا گیا ہے سال الداومیں تا اس ہوئی

اس کے مقاصد کی موضیح اس کے عظیم النقان إفی کے مشور خروانہ کے الفاظ سے المام ہے۔ اللہ میں اللہ

سرمدیدوقدیم شرق و مغری مادم و مؤن کا امتراج اس طور کی امیاب که موجوده نظام تعلیم کے نقابیس و ور مورجی اور دائی اور دومانی اور دومانی تعلیم کے نقابیس و ور مورجی اور دائی که اور دومانی تعلیم کے در کی و میرا نظام کا میں ماسل کر سکے اخلاق کی در ستی کی گرانی ہوا در دوسری طون مامی طون تو طلبہ کے اخلاق کی در ستی کی گرانی ہوا در دوسری طون منام علمی شعبول میں اعلی ورجہ کی تقیق کا کا مرجمی جاری رہے۔ اس یو نیورسٹی کا اصل اصول میں ہونا جا ہے کہ املی اسل اس یو نیورسٹی کا اصل اصول میں ہونا جا ہے کہ املی اس اس یو نیورسٹی کا اصل اصول میں ہونا جا ہے کہ املی اس کے ہولا جا کہ اور ان کی جوالیم اسکاری زبان کی جوالیم انگریزی زبان کی جوالیم اسکاری در ان جا ہے ہولیم ایک کی برلاز ہی کر دانی جا ہے گ

اس تحریب کو کامیاب بنانے کے لئے بہت سے ابتدا فی مراحل ملے کرنے کی ضرورت لاحق ہوئی۔ با وجودار دو اوب کی ترقی کے جس کا بیں اوپر ذکر کر نکا موں ارد و زبان میں سائنس اور فنی تعلیم کی کتا بیں اتنی کہتیں کر ان کی مد دسے یونیورٹی کی تعلیم کی کتا بیں اتنی کہتیں کر ان کی مد دسے یونیورٹی کی تعلیم کئی کتی اس کے مصدین ترحمہ اور تالیعت سے بھلے ایک دارالترجہ قائم کیا گیا جس نے بائے کمیٹیا ک ماسللا جات کا بنا نا بھی ایک اہم کا مرتف کے اس رکا وٹ کو دور کرنے کیلئے کمیٹیا ک اسطلا جات کا بنا نا بھی ایک اہم کو مرتب کے اہم میں شرکا سین سرکا میں ان کیٹیوں نے قائم کی گئی جن میں علوم تو دیم اور بعض وہ اگریزی الغاظ جو ارد و دیم بلا تخلف بست سے نے الغاظ کو اور دیم بلا تخلف اس میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال میں استعال میں استعال میں استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال میں استعال میں استعال ہوتے تھے ویسے ہی استعال میں استعال م

الغاظاس وقت انگریزی میں موجور ہیں ان کمیٹیوں اور وارا اور جمہ کی متحدہ کوشش کی وجہ سے اُر دوا دیب میں اتنی ترقی ہوگئی کرملوم جدید کی تعلیم اس میں آسانی اورعد گی ہے دی ماسکتی ہے۔ وارالتر حجہ کی ان محنتوں کا بیمبی احجماصلہ طا کہ ہندو کے نتلعت صور جامع نے ان گراے ہوئے النا افاکو خصرمت یہ کہ قبول کیا بلکہ اس وقت سنبورا بل قلم ان كوائي يرمغر مفاين يا بتمال مي كررم بي. اس تحرکیے سے طلباد کے خیالات اور انداز بیان میں خاص تر قبی ہو دئی اور اس قت ہارے یاس اس اِت کو تابت کرنے کے لئے کا فی سوا دموجو دہے کہ عثانیہ یونیورس کے طلبار نختلف مضامین پر برنسست و وسری یونیورسٹیوں سکے طلبار کے متازعبورا در درسرس رکھتے ہیں۔اور اس کے ساتھ ساتھ چو ککہ اگریزی تعلیم تمام امتانات کے لئے ضروری کر دی گئی ہے اور بیے نیورسٹی کامقصد بمبھی یہی ہے کہ اگری میں بیاں کے طلبار دوسری پونیورسٹیو*ں کے طلبار سے کم نہ رہیں اس پونیورس*ی کے گرمیج یٹ جب دورری بینیورسٹیول میں علوم دفنون کی اعلیٰ تعلیر کے لئے جاتے رمی و کسی طرح اور ملل است مم نہیں رہتے۔ لیکہ تواے و منی کی إ قاصدہ اصول پر تربیت ا درنفس مضمون پرنستاز یاره تا بو بوشنے کی وجہ سے دوسری بونیورسٹیول کے طلبار سے اکثر کو سست سے جاتے ہیں۔اس کے ٹبوت میں ہمان ممتاز كاميابية كا اظهاركر كي بي جو بهار عللها دف وماكرمبين شهوينيوسي ماصل كي بن حب وقع عنانه يوندرسى ك قيام نے راست حدرابادمي ايك زبر وست علی بل میں بیداکر دی اور بیو احیا سے علوم کسی ایک طبقہ کک محدود ہیں بلکه اُرُدیں کا نی مواد ہونے اور اچھے ار دو والوں کی کنات کیوج سے عوام اور متوراً جرفا*ص مالات کیوجہ سے انگریزی مبی_ق اجبنی زبان کے سکھنے میں کمامینبنی و تست*نہیں رے مکتے تنے و وہمی اب جدید معلوات سے بہرو ور ہور ہے ہیں۔

جهان فاندوندرش نے یہ بات نابت کردی کاردویں مدیمام وفون کی لیے ہے ہونہ میں مدیمام وفون کی لیے ہی ہے ہروفیر کاردویں مدیمام وفون کی لیے ہوئی گئی ہے ہروفیر کاروس کی لیے کہولی گئی ہے یہ بات بھی فابت کر دی کہ مرمی بھی ذرفیہ تعلیم بن سکتی ہے۔ اسی اثنا رس اندھر الدیندورسٹی میں جوابھی پڑارلس میں قائم ہوئی ہے۔ ہمائی کو ادربرط و دومیں آئید و قائم ہونے والی یو نیورسٹی میں گجرائی کو ذرکعی تعلیم بنانے کے سکدر خورکیا جار ہے۔ پہلا یو سے میں اُمید کی مائی ہوئے اس کے کہولی زبان اب اس قابل ہوئی کے دومیں اُمید کی مائی جواتی اور ملنگی زبان کی طرح ذرمیہ تعلیم قراروی جاسے۔

گواس تحرکیب کے مامیوں کی نشدا داو ن بدن برا عتی جا رہی ہے گر میر بھی اس نے اتنی ہر د لعزیزی حاصل بنیں کی حبس کی کہ یستی ہے۔ اب بھی اس پراعتراض کرنے واہے بہت میں اور ان کے یہ اعتراضات میں - پہلااعترا یه کیا جا اے کرز توسائنس اور فنون برا جھی کتا بین موجر دہیں اور نہ ان مضامین کے اظہار کے لئے جتنے العن ظ کی ضرور ت ہے وہ یہا ل کی خرابو ہیں موجو ہیں۔ غالباً مغرض حضرات اس واقلہ سے لاعلم میں کے حال میں ان فامیوں کور مع کرنے کے بئے دسی زبانوں کو کا فی ترقی دی گئی ہے۔ اور مکا میں ایسے تابل افراد کی تحچه کمی بنیں حبی بقیانیف و تالیعت انگریز می کتب بندماب کی عبگہ ہے سکیس نا مرہے کہ رب طلب کے سطابق مواکرتی ہے۔ اگرا ن زبانوں کی ہمت ا فزا کی کی جا سے اور ہراکیب مجوزہ یو ننورسٹی کے سخت ایک د ارا لترجمہ اور محکمرُ تالیعٹ قائم کیا جائے رة بهبت بهور م محنت مين تام زبانس اس قابل بهو جاميل كدره ذريعة لعليم بن بہر مال ہماری سگات ما إن کی مخطات کا مقا بلد كرتے ہوئے بہت كم ہيں بادى ز انیں بہر سبی بورب کی زبانوں سے بنسبت ما یانی زبان کے قریبی تعلق رکہتی ہیں اور مب جا بان نے اپنی زبان کو اس قابل کر و یا کداس میں مدیدعلوم وفنون کم

عد كى سے تعليم دى جاسكتى ب تو جيس ناائميد مونے كى كوئى وج منبس . دوسرا اعتراض برکیا ماتاہے کہ اچھے سے اچھا دارالترجمہ رکھنے کے إوجود بھی على وفول مين زانه كي رق د فارئ كالمائة ويناشكل باس اعتراض كاجواب آسان ب اول تویکودین زبانونکاادب زمانی علمی ترتی کا سامقدوے سکتاہے اور و مرے یہ کو یر ونسیرا در لکیر و بینے والے حغرات طلبار کوجدید معلومات سے ا نناکے لکیر میماسی طرح واتعت كرا سكت بي جس المرح كدا يك جرمنى برونيرابين طلباء كوانكلتان کی جدید علی تحقیقات سے اثنا کے تعلیم میں دا قعت کرا تا جا تاہے۔ اس کے علادہ چونکدانگریزی تعلیم بھی اس تحرکیب کا ایک اہم جزو ہے اس لئے مندوستانی طلباء ىغنى معنمەن كے متعلق انگرىزى كتب كاسى طراح مطالعه كريكتے ہيں جس طرح كه انگريز طلبا، فرانسیسی ا در جرمنی زبان کی کتابول کامطالعہ کرتے رہتے ہیں۔ اگر کسی خاص مضون کا دلیبی زبانوں میں موا د کم ہے اور طالب علم کثرت سے انگر مزی *کت*کے مطالعه برمجورب تواليي مالست بلي عبى دوسرى يونيورسيُّون كے طلبار كے مقالم یں اس کویہ مہولت حاصل ہے کہ وہ امتانات میں اپنی ماوری زبان میں جواب وے سکتا ہے۔ اور میریجے کم فائرہ کی ہا ہائیں۔ اس کے کر گوغیرز ہان کے ذریعہ ے سلوات ماصل کر اُٹھکل ہوگراس سے کہیں زیاد چھکل اجنی زبان میں ان خیالات کا اظہار کے تياخون يدلكا بوائك كداگروكيسى زباني فرديئة تغلير قرار وئ كيس مة انگریزی کامعیب رگہتا ما سے گایہ خطرہ بے بنیاد نہیں کیکن اگر انگریزی تھلیم کا با قاعدہ استظام کیا جائے مقرالی بدیتورسی سے طلبارجہاں ذریعیہ تعلیم اردوم دوسری الیی موسنورسٹی کے طلبارے جہاں ذریعۂ تعلیم انگریزی ہوکسی طراح انگر یں کمر تنہیں رہ سکتے اس نے کراول الذ کرطلیارا ہے الی اوقات کوجو و کمرمضا۔ کے اوری زبان میں بڑسے کی وجہ سے بیچے ہیں انگریزی کی تعلیم میں صوب کوسکے ہی

چندسال قبل جب کرصوبہ جائے متدہ کے اونی مدارس میں ہجائے اگریزی کے دلیں زائیں ذریئے تعلیم قرار دی گئیں تو اس تحریب کے مخالفین نے یہ میٹی گوئی کی تقی کو اگریزی کا معیار گھ کے مائیکا گرمزال اور سال کا ایک کی دیورٹ میں یہ بات خلا ہر کی گئی کہ اس بنجب الدوصد میں جہاں تک معلوم ہوسکا گذشتہ بنجب الدی عصد کے مقابلہ میں انگریزی کا معیار ترقی فیزیر رصا بھر کیے نا دری زبانوں کو ذریعے تعلیم بنانے سے اگر انگریزی کے معیار کو لبند کرفیا اسلامی انگریزی کے معیار کو لبند کرفیا اسلامی اسلامی کا اسلامی کا اسلامی کیا جا سکتا۔

سب سے آخراعتراض ہے کو تخلف زبانوں کے دربیت بلی قرار و سے جنوتا کے سبدوتا کے اتحادوا تفاق میں فرق آئیگا لیکن ہے بات یا در سے کدا گریزی بہاں کے سب لوگوں کی دنوا دری دبان ہے اور در مجبی ہوسکتی ہے ہاں صرف تعلیم ایفتہ طبقے اس کو عام طور پر استمال کرتے ہیں لیکن ان کی تعدا و بہت کم ہے اور جز کمذریوب نظام تعلیم میں انگریزی کو لازمی قرار و کی اس کی انہیت باقی رکمی کئی ہے اس کیے انگریزی دلیں زبانوں کے ذریعیہ تقلیم قرار و سے جانے کے بعد بھی وہی انتحاد واتفا انگریزی دلیں دائیں۔

ا کا ہندوستان میں اس بات کی خت خرورت ہے کہ تعلیم قومیت اور معقولیت کی جن میں ہوگئے ہوگئے

ہندوستان ابن قومی فرہنیت میں اسی وقت برقی کرسکتا ہے جب کہ ولیں
تر بالا ل کو تعرفد لت سے جس میں کہ دو آج کل برای ہوئی ہیں بجا یا جائے۔ جا بان
فاکس اجھی مثال قائم کی ہے اور اس کی تعلیہ میں ہمارا فاکرہ ہمی ہے۔ نو اب
معود جنگ بہا ور نے ابنی گرتا ہے "جا بان اور اس کے طریقے تعلیم میں نہا ہے کو ب
پرا یہ میں بتا یا ہے کہ کس طرح جا بان نے ابنی فیر انوس زبان کو اس قابل بناویا کہ
وہ جدید فیالات کی طامل ہو گئے کہ وہ موجودہ ترتی یافئۃ اقدام کی دوش بدش
عرصہ میں جا یا نی اس قابل ہو گئے کہ وہ موجودہ ترتی یافئۃ اقدام کی دوش بدش
ثناہ راہ ترتی برگا مزن بائے جا تے ہیں اپنی ذرائع کی بدولت ہندورتان
بھی ابنی تومی مضوصیات ہیں ترتی کر کے دنیا کی اقوام میں وہ جگہ عاصل کرسکتا ہم

قبل اس کے کہ یں ان شکلات کوظاہر کروں جو دیہاتی کودیہاتی زندگی کے مناسب حال بنانے میں در بیٹی ہیں مناسب ہجھتا ہوں کہ ہندوستان کا طریقہ تعلیم عرض کروں کہ را کیج طریقہ کیا ہے اور دراصل کیا ہونا چاہیے۔

یریمی کہاجا تا ہے کہ مندوستان کی تعلیم بجزائس کے ہیں ہے کہ اطفال اپنے والدین اورا ساتذہ کی مطلب براری کا ایک فرریعہ قرار پائیں۔ والدین کا مفایہ مرتاہے کہ اور مدرس کی غرض یہ ہوتی ہے کہ طالب علم کامیا ، موکراس کی ترقی کا فردید اور وسیلہ ہے۔ یعنے یہ کہ طالب علم کی کا میا بی کو اپنی کارگزاری سمجھتا ہے اور ترتی کا طالب ہوتا ہے۔

اس کے علاوہ موج رہ طریق تعلیہ طلبہ کے سامنے ان کی زندگی کا غلط مطاخ ظر
میش کرکے اُن کو اِطل اُسیدوں میں ڈوالتا ہے جس سے اُن کی زندگی کی بناؤطلی پر تھا کم
ہوتی ہے اورابنی آیندہ فلاح وہہود کے لئے اپنی ڈاتی قالمیت اورخصیت کے بل ہے
پر عمل ہیرا ہونے کے عوض دو سروں کی مدو کے محتاج ہوجا تے ہیں۔ تعلیم کے زیانہ
میں علم کو اس سے حقیقی معنوان کے لجا طسے حاصل کرنے کے بجائے صوب امتحال میں
میں علم کو اس سے حقیقی معنوان کے لجا طسے حاصل کرنے کے بجائے صوب امتحال میں میں اورخیر ستحلق

منا فل کا انهاک انهیں ابی جہانی اور دما غی مالت سے بے ضر رکھتاہے اورا متی آنا کی د نفریب طمع کار ارا دول پر ابنی عزید جانوں اور شی تیمیت صحتوں کو نثار کر دیا ہے موجودہ طریعیہ مسلیم نے طلبا مرکے رجما ن نظری کو بالکل نظراند اذکر ویا ہے کیونکہ الیسی فیمتعلق چیزیں کی مائی جاتی ہیں جن سے طلبار کو بالطین نہ کوئی دلی ہی ہوتی ہے اور ندان کی آنیدہ زندگی میں مفید اور کار آ مرہ سکتی ہیں۔

ی میراعقیدہ ہے کہ ابتک ہند دستان میں دیہاتی تغلیر اس وج سے ناکام رہی کہ موجورہ طریقہ تغلیر اس وج سے ناکام رہی کہ موجورہ طریقہ تغلیر سے دویا نے جواصول برمبی نہیں ہے۔ ونیا نے جواصول طریقہ تغلیر کے لئے جوجے اور مفید قرار و سے ہارے یہاں معدوم اور ہارا علی اس میلا میں قطعاً ان اصول سے برعکس رہا۔ بائی موس نفسیاتی اصول اور طلبار کے احول سے خفلت برتی گئی۔

طالب علی جب مدرسہ کی جاردیواری میں قدم رکھتا ہے تو مہال کا کچھاور
ہیں رنگ یا تا ہے وہاں کی حالت اپنے گھر کی حالت سے بائل جداد کھیتا ہے
ورو ویوار بنے نظرا آتے ہیں جاعت سے کرہ میں داخل ہوتے ہی گویا اُس کی
ایک نئی زندگی کا آفاز ہوتا ہے۔ بینے حالب کتاب، ووات اور قل سے و وجا ہوتا ہوتا ہور ہہتا جلد ہائی ہوتا ہے جواس کے گھر کے مثا غل سے باکل جدا ہوتے ہیں اور بہت جلد ہائی گھر۔ اس کی نظروں سے اوجبل اور ذہن سے خارج ہوجا تے ہیں۔ مدرسہ کے اوقات کچھ ایسے مقرر کئے جاتے ہیں کہ طالب علم زراعتی مثا غل میں اولیا داور والدین کی اس کی تعلیم والدین کی اس کی تعلیم حدور کریے ہی ہے۔ وہ ناخوش ہے جس کی شکا سے عام طور بر کیجا تی ہے۔

موجد دو مطرلقه تعليم برکافی روشنی دا لی گئی اور پیمی داخی کرد یا گیا که دیهات س مس طریقیه سے تعلیم در بیجاتی ہے عظیم اصول پرمبنی نہیں ہے۔ اب اُن استعامم کو

ظاہر کے کے بعدیں اپنا فرض بیمجمتا ہونکہ اصلاحی تحریکات آپ کی خدمت میں میش کرول میری دائے ناتص میں حب ذیل اصلاحات مفید نابت ہونگی -وہ یہ کہ دیہاتی مارس کے لئے جنساب تعلیم تقر کیا گیا ہے اس کی نظر ا نی کرکے اصلاح کیجا ہے اور نصاب میں وہ جلہ مضامین شاکل کئے مامیں جرغو وطالب علم اور (س کے قبیلے کے لئے مفیدا ورموزوں ٹاہت ہوں جب یک ایسا نہ کیا جائیگا۔ طا لب علم قو می سوسا کٹی میں کو ٹی مگر نہیں یا سکے گا۔ اوراس میں رہ کر اس کی اصلاح ا در رتی کا باُعث نه ہوگا جیبا کہ او پر ذِکر کیا گیا ہے۔ دیہا تی طالب علم زراعتی آب ہوا بر نشوونا یا تا ہے ۔اس لئے یضروری اور لازمی ہے کد دارس میل ویہا تی تغلیم کواہل وہ کے مناسب مال قرار و پنے کے لئے مدارس میں زراعتی فضا بدا کا دیجا سے ماکہ مرسہ کی زندگی اور گھر کی معاشرے میں قدرے بھیا نبیت بیدا ہوجا سے نضا ہیں ٹر مصنے نکھنے اور صاب کے علاوہ مضامین زیل بھی نثا كئے جائيں - (1) مطالعه فطرت (نيج الشدى)(٢) إغباني اور مطالعه زراصت -(۳) دستی مشاغل (وشکاری) (۴۷)حفظان صحت (۵) ورزش حبها نی اور ایسے کمیل جرابل وہ کے لئے مناسب ہول۔

دوسرے یہ کہ ہر برسہ کے لئے خش وضع ہوا دار اور وش عارتیں بنائی ہائی ہن ہدوتان کے مارس تنگ وتاریک اور ناکانی اکمنہ کی وج سے برنا ہی ہا ہیں۔ ہرا بتدائی مدرسہ میں ایک باغیجد لگا یا جائے جس کار قبر تقریباً ایک ایکر ہواں قسم کے ایفیج مدارس کوخشنا بنانے کے علاوہ زراعت فضا پیدا کر نیگے جس سے طالب علموں میں زراعت کا تثوق پیدا ہوگا۔ اوران پرزراعت کی ایمیت اور جسانی محنت کی قدر قبیت ظاہر ہوگا۔ اس کے صلاوہ اصلاع میں زراعتی مُدل اسکول اور ای کی اسکول اور ای کا اسکول اور ای کی اسکول اور ایک اسکول اور ایک اسکول اور ای کی اسکول اور ایک اسکول اور ای کی اسکول اور ایک اسکول اور ای کی اسکول اور ایک ایک کی ایک کی در ایک اسکول اور ایک اسکول اور ایک اسکول اور ایک ایک کی کی در ایک کی کی در ای

تیرے یہ کہ جراسا تذہ دیہاتی مدارس میں مامور کے کہا میں وہ سب بڑیؤ کے ہوں فی زائد ہند و سان میں بڑیؤ کر مرسین کا تحط ہے۔ علم ذراعت و فلاحت کی ابتدائی تعلیم نار ل اسکول کے نصاب میں شرکیب کیجا ہے کہ اکداسا تذہ اُن فنون سے واقعت ہوں اور مدارس میں ان کی تعلیم فاطرخواہ دے سکیس بتنذ کرہ صدر دہ جند طریقے ہیں جن کے اختیار کرنے سے موجہ داہ طریقے تعلیم میں اصلاح ہوسکتی ہے ابن تدا ہیرکو اگر اعلیٰ بیماینہ برجاری کیا جا ہے تو مجھے یعین کے کہ بہت جلد اہل وہ میں تعلیم کا شوق نا یاں ہوجا نیگا۔ اور تعلیم ملک میں تا بل سجھ دار۔ اور تندرست افراد بیدا کرسکے گی۔

ابتداً موجدوه طریقه تعلیم پرروشنی و الی گئی۔ بعد ہ اصلاحی تحریکات بیش کیگئی اب و ه شکلات اورموا نغ بیان کئے ماتے ہیں جواس اصلاحی طریقه تعلیم کی اشا میں درمیش ہو بنگے۔ اہم تریں مول نغ جن کا رفتے کرنا لاز می ہوگا وہ حسب فرل ہیں۔ (۱) روبیہ کی صرورت (۲) ٹریند کی تعلیہ۔

اگران دو دستوارگزارگھا ٹیول کو عبورکر کیا جا سے تو دوسری منزلول کا طے
کرنا نہایت آسان ہے موجودہ طریقہ تعلیم میں اصلاح کرکے اس کواہل دہ کے
مناسب حال بنا نے کے لئے کوئی ارزان تدکیر مین نہیں کی جاسکتی جواصلاحی توکیا
میں نے بینی کی ہیں ان کوعلی جامہ پہنا نے کے لئے متعد و ناریل اسکول کے قیام۔
مدارس کے ساتھ ابنے پول کا وجود ٹرینڈ معلیں کا تقرد -اکمنہ دارس کی تقییر لازمی ہوگی۔
مدارس کے ساتھ ابنے پول کا وجود ٹرینڈ معلیں کا تقرد -اکمنہ دارس کی تقییر لازمی ہوگی۔
ماوری سب ایسی چیزیں ہیں جن کے لئے کر قرم کئیر کی ضرورت ہوگی دیہا تی تعلیم کی اس
دسیع اسکیر کوجاری کرنے کے لئے میری دا سے میں صرف دو فرا بع ہیں ، پہلا ذریدے
مکومت کی احداد اور دوسرا خانگی احداد۔

ظ میمی امدا د مندوستان بی جس کا افلاس ضرب الش ہے خامگی امدادیر

بروسر زاحافت ہوگا بیشک ہندوتان ہیں زمینداروں ۔ جاگیر داروں ساہود
اور زراعت بیشا فراد کی جاعت موج د ہے لیکن یہ بہتا بل جلہ آبادی ہا کا قلیل
اور نا قابل لحاظ ہے ۔ الیبی بھی مثالیں لمتی ہیں کہ بعض بھی فواہاں ملک نے گرانقد وطیا
تعلیم ضرور بات کی تحمیل کے لئے وسے ہیں لیکن یہ بھی ملک کے گیر ضرور بات
کے مقابلے میں ایسے شافر و نا درہی جن کو نظر انداز کرنا مناسب ہے ہندوشان
کا افلاس سلہ ہے اور جہاں جاسے اور حس کام کو شروع کیمے یہ افلاس شل بھو
کے اپنی ڈراونی صورت سے مہوت کر دیتا ہے اور سدرا ہ ہوتا ہے جب ابنائے
ملک کی ہالی عالت اس در جسقیم اور خستہ ہوتو خانگی الماد کا خیال ذہن سے کالدینا
اور صرف حکومت کی المادیر سارا دارو مدار رکھنا جا ہے۔

صکومت کی ا مداو اسر لمک میں تعلیم سرکاری ا مدا دسے جاری دہنی اور مکو کے موازنہ میں تعلیم سرکاری ا مدا دسے جاری دہنی اور کا کے موازنہ میں تعلیم سکے مدکو پہلے جگہ لمنی چاہیے اور لمک میں تعلیم حالمات کا تعلیم حالمات کے لئے کم ریاست بلاجوں وجرا رو بیرصرف کرے جکومت کا تعلیم حالمات میں بنیں اور تعالمی میں بنیں مجا جا سکتا ہے۔
میں بنیں اور کفایت سے کام لینا محتن اور تعالمی سائنس نہیں مجھا جا سکتا ہے۔

یں بی کہ کہ کہ امر ہے جس سے کوئی انکار بنہیں کر سکتا کہ جنگ عظمی کے وورا میں جن ریاستوں نے حصہ لیا کا میا بی کی وہن میں روپدیوشل یا بی کے بہا دیا۔ اگر حکومتیں بنی نوع انسان کی تباہی کے لئے روپئی اس طرح صرف کر سکتی ہیں تو بیتینا اُن سے یہ نو تع کیجا سکتی ہے کہ وہ بنی اُ وم کی بہبو و وفلاح کے لئے مخل سے کا م بنگیس جا میئے کہ برلش انڈیا اور نیز ولین ریاستوں سے مواز میں تعلیم کا مد بہلا قرار دیا جا ہے جس قدر مکن ہو سکے قعلیم کے لئے روپئی ریا جا سے میری دا سے میں برشش ایڈیا اور دلیسی ریاستوں کے دوسرے محکمہ ماست میں تعلیم کے لئے برا مردسکتا ہے۔ اگران میں تعنیف کا علی کیا جا ہے تو بہت مجھے روپیہ تعلیم کے لئے برا مردسکتا ہے۔ اوراگراس بربمی خرور پات تعلیمی کی تھیل نہو تو توی قرضہ ماصل کیا جاسکتا ہے۔ اگر جہ
ا ب تعلیم کے متعلق برنش انرایا کی پرا ولئیل حکومتیں اور نیز دسی ریاستیں کسی تعد فیا شاند
روش اختیار کر رہی ہیں۔ اور بہ تقالم سابق زیادہ در و برتیلیم برصرف کر رہی ہیں بایں ہم
واقعات اور حالات یہ تبلارہ ہے ہیں کہ کاک کی تعلیمی خرور یا سے اس سے کہیں زیاد
ہیں مسل کی لئے میں برنش انرایس تعلیم برتعربی اربح ا) کمین بوزید صوف ہو اجراکل
(۹) کمین بوزیر اس کی کئے آبادی کا شمار (۲۲) کمین ہے دسیم کال میں بوزیر کا صرفہ ہو اجراکل
ناکا نی ہے۔ سال گذشتہ آگلتان میں جس کی آبادی (۵۲) کمین ہے تعلیم بر (۵۷)
کمین بوزیر صرب کے گئے۔

جا بان جراکی مشرقی لک ہے تعلیم کے لئے روبیصرف کرنے میں مغربی ما س كم منهي يزاب معروحباك بهادر الطرتعليات ميدراً إو في جركتاب مايان کے طریقہ تعلیم کے متعلق تھی ہے۔ اس میں ایک جگہ تحریر فراتے ہی کہ جایان نے تعلیم کے سیدان کی اس قدرتر تی که ایک موضع سرح بی آبا دی (۲۲) نفوس برستل تھی۔ اكيك ابتدائي مرسه يا ياكيا خانجه هرر إست كافرض اوليس بي كدا بني رعايا اوريان کی آینده نسلون کی تعلیم کی کافی ملوریه و کیوبهال کرے اہذا برنش انڈیا اور براونشل حکق ا در ہندوستا نی ریاستیں ہرمکنہ فرریعیہ سے اخراجات تعلیم کی فیاضا ند سربرا ہی کریں . الى كىلات اوران كے ارتفاع كے متعلق كافى كجست كيكى اب مي امروم مین ساتد و کے مئلہ کر کچے عرض کرنا جا ہتا ہوں۔ ہندوستان اب کاس اساتذ و کے معالمے میں نہایت برست رہے - ہزار إمرو-ا ودعور میں علمی کررہے ہیں کیاں مں معدود سے چند تقیقی معلم کھے جانے کے متحق ہیں۔ ہندوستان میں اچھے اور قالم ملین كاكال معدادرب كك لائن معلين دلميس وبهاتي نضاب كوكاميا بي نعيب نبي ہوسکتی۔ ایک مدرسہ تعانیہ کا معام مکن ہے کہ سمولی کھنا بڑمنا اور حاب کی تعلیا آب سے در کی کھنا بڑمنا اور حاب کی تعلیا آب سے در لیکے اور طلبا دکو اباق حفظ کراکرا متحان میں کا میاب کرا ہے لیکن اصول تنگرہ صدر کے بموجب تعلیم دینے کی صلاحیت ہرگز نہیں رکھتا۔ بس بیضروری ہے کہ مار دبی کے لئے بہتر معلین فراہم کے جا میں۔ اس فرض کی کھیل کے لئے بہتر معلین فراہم کے جا میں۔ اس فرض کی کھیل کے لئے میں تدابیر ذلی بمیں کے ایک میں تدابیر ذلی بمیں کے ایک میں تدابیر ذلی بمیں کہتا ہوں وہ یہ کہ د۔

(۱) ۱۰ دارس و بهی میں قابل ورٹرینڈا ساتذہ امور کئے ما میں بجالت موجودہ ہر ڈل ایتخانیہ کامیاب محض ابتدائی مدارس کی مدرسی کا اہل مجماعات ہے جوسیج نہیں مدرسہ تحالیٰ کا مدرس اقلاً الیت اے کامیاب ہوا ورمعیار بندریج برامعا یا جاسے ادر گر بحویٹ کا تقر رکیا جائے

و سرے یہ کہ کوئی معلم بجزاس کے کہ وہ کسی ناریل اسکول میں فن تعلیم حا کرے اسور نہ کیا جائے اور جو تعلیم ناریل اسکول میں وی جائے وہ اس نوعیت کی ہوکہ مدرسین دیہا تی مدارس کا نضا ب آ سانی اور عمدہ طریقیہ سے بڑا ہانے کے قابل موجا میں ۔

سرس کی تواند کے مرسین ہائے الت کو بہترکیا جائے۔ ہندوستان ہیں مار ابتدائیہ و سختان ہے مرسین ہائے الیا تخواہ اِ تے ہیں۔ برنش انڈیا ہیں ایسے مرس کی تخواہ ایک بوندوس شلنگ بینی تعریباً ۲۰ - ۲۵ دو بیہ ہوتی ہے۔ بہا اوقات اس سے بھی کم ریاست حیدرا با دیں مرسیں کی حالت کسی قدر بہتر ہے بہاں ایک مرس ڈل کا میاب اور ٹرینڈ ہو توہ ۳ تا ۲۵ کے گرید کو است ہوں گے بہاں ایک مرسین کے مرسین اس وقت ہمیں دستیاب ہوں گے جب کہ مرسین کے مشاہرے معقول رکھے جائیں اور ان کے منقبل کو امیدافزا جب کہ مرسین کے مشاہرے معقول رکھے جائیں اور ان کے منقبل کو امیدافزا جب کہ مرسین مارس تمتانیہ کے مشاہرات کی مقدار التی ہونی چا ہیں کہ بنایا جائے کہ

یونیورسٹی کے گریجویٹ بھی خریٹی سے قبول کریس اور اس طرح مدارس سختانیہ میں ہم یو نیورسٹی کے گریجو بیٹ مامور کرسکیں۔

یں ہم یہ یہ یوں کا کی در سی کورائی کی اور میں اب اکبازیا وہ و تت مضر ان زیر بحبث برکا فی روشنی ڈالی گئی اور میں اب اکبازیا وہ و تت صالع کرنا بنیں جا ہتا ہوں۔ جربئ تمکالت ویہا تی تعلیم کو دیہات کے مناسب مال بنانے میں مائل ہیں وہ یہ ہیں (۱) رویبر کی ضرورت (۲) تا بل اساتذہ کی قلت ۔ ایک و فعہ یہ ووشکالت مل دے جائیں تو۔ پہر ویہا ہت ہیں السی میں اور کی امر الم فی مذہ ہوگا اور کوئی شکل باتی نہ رمیدگی۔

مولوی سیده می اکبرصاحب یم اے درین ا مولوی سیده می اکبرصاحب یم اے درین ا می شهنای تعلیمی کا نفرنس دامیر بل ایج کیشن کا نفرنس کا تیرااعباس بتام لند می برجوں سے مرجولائی کا کس منعقد ہوا جس میں سلطنت برطانیہ کی ۲۵ مکومتوں کے نایندے شرک میں دارت تعلیات صدر منتف ہوئیں لیکن ان کی فوائش بیعض اجلاسوں کی صدارت مسر آر منرلی گور ائیس اندار سکرٹری وزارت نوا آبا دیا ہے نے فرائی میز راک ھائینس برنس آف و لیزنے اندار سکرٹری وزارت نوا آبا دیا ہے نے فرائی میز برمیں کا نفرنس کی اجمیت اور تعلین ما کا نفرنس کا افتتاح فرائی اورا بنی افتتا می تقریر میں کا نفرنس کی اجمیت اور تعلین ما کے عہد و رادان تعلیات کے اجتماع اور تباولہ خیالات سے جوتعلیمی استا وعل اور کانفرنس میں جن تلیمی امور پر فور کیا گیاان میں کے اکتر ہندو سال دو ہوں ہے سے متعلق تھے۔ سب سے زیادہ جس بات پر زور دیا گیا وہ یہ تھا کہ نصاب اور طرز تم میں اپنے کہ مدرسہ کی تاہم کی طالب علم کی زندگی اور امول میں اہمی تعلق بدیا ہو جا سے اور میزیہ کہ ایسا انتظام کیا جا سے کہ تمتا ند کا نصاب خم میں اہمی تعلق بدیا ہو جا سے اور میزیہ کہ ایسا انتظام کیا جا دی تعلیم ماصل کرسکیں۔ اس اس کے طلبہ اپنے رجان کے مطابق کسی میٹیہ کی یا دبی تعلیم ماصل کرسکیں۔ اس سو کو عام طور پرتسایر کیا گیا کہ مدادس تعانیہ کی تعلیم جب کہ کہ طالب علم سے کیا نے کی میں میٹیہ کی تعلیم کا آغاز اس وقت بھی نہ کیا جا ہے۔ سے کہ کہ طالب علم سے تانیہ کا نصاب ختر کرکے گیارہ یا بارہ سال کے سن کو نہ مینج جا ہے۔

مندرستان میں بیوں کی تعلیم کا ذکر فرائے ہوئے مرار جی ساہی شر تعلیمات حکومت ہندنے یہ رائے ظاہر کی کہ ہندوستان میں نعتی تعلیم صرف کا نبو جیے مقابات برکامیاب ہوسکتی ہے جہاں اس کی انگ ہے اور طلبا رکو بعد فراغت تعلیم آیا نی سے معاش کے ذرائع میر آیکتے ہیں۔ زراعتی تعلیم کے متعلق صاحب موصوف نے فرایا کہ فالص زراعتی مدارس وسطانیہ قائم کرنے کے بہتر تو یہ ہرگا کہ معمولی مدارس وسطانیہ میں ایسے طلبا رکوجو اعلی تعلیم حاصل کرنے کی صلاحیت نہیں کر زراعتی تعلیم وی جائے۔

و بہات کی تعلیہ اور دیہاتی زندگی میں تعلق پیدا کرنے کی مشکلات پر مولوی

ید محرّ حمین صاحب اور دلکی زابوں کو فردیئہ تعلیہ قرار دینے کے مئلہ پر رام المحرو
کے مضامین اسی برچہ میں ملیٰ ہو ورج ہیں۔ ویگر مضالین میں ڈاکٹر ولیٹ کامضمون

انگریزی کی تعلیہ برتا بل فرکر ہے مصاحب موصوف نے یہ نرایا کہ ہندوستان میں

انگریزی کی تعلیم اس طرح دینی جا ہئے کہ طلبا دمیں منصرف ورسی بلکردیگر انگریزی

تسب سے پڑھنے کی قالمیت پیدا ہوتا کہ وہ جدید معلومات سے بہرہ ور ہوگیں۔

تسب سے پڑھنے کی قالمیت پیدا ہوتا کہ وہ جدید معلومات سے بہرہ ور ہوگیں۔

امتانات کے ہارہ بیں مقررین نے مام طور پرید دائے ظاہر کی کہ مدارس کی تعلیمی کارڈ کی تعلیم مض امتحانات کی فاطر نہیں ہونی چاہئے اور اس خن میں بچوں کے تعلیمی کارڈ رکھنے پر زورویا گیا اور معائن مدارس کے متعلق یہ خیالات ظاہر کے گئے کہ افران معائنہ کن کہ و مؤصر ف مدرسہ کی عمد تعلیمی مالت ما بچنی جاہیے بکہ ان برلازم ہے کہ وہ تعلیمی معاملات میں مشیرا ور رہم بھی بنیں۔

علاوه معمولی ا ملاسول کے حب فیل مضایین کے لئے خاص ا ملاس تقریر کئے گئے جن میں ہر مضمون کے ما ہرین کو مدعو کیا گیا تھا۔ (۱) تاریخ وجنز اند بالطنت برطانیہ (۲) تعلیم میں سینا کا استعال (۳) لاسلی کی دوسے تعلیم (می کھیک عامیم کا کو مسئلہ کی موسے تعلیم (۲) تعلیم بالغان (۵) فائن کی اسٹیلہ میں معاکنہ مدارس اور تربیت جہانی سینا پر تقاریر کے ضمن بر تعلیمی نام بتلا کے جرمطا بعد فطر ہے اور جنرانیہ سے متعلق تھے . ان ہروومضا بین و نیز ایاب مذیک مارسی حوالیت مذید ہو سکتا ہے بیٹر طیکہ مرس صبح طربیت سے اس کا استعال کرے کا نظر نس میں سیمی بتلایا گیا کہ انگلتان کے دارسس میں فیرز ایوں اور موسیق کی تعلیم میں لاسلی سے سی طرح دولی ماتی ہے ۔

منجل اوردعو تول کے کگومت برطانیہ کی جانب سے کا نفرنس میں نٹر کیس ہونے والے ناکندوں کو ڈرز ویا گیا اور بتاریخ ہم ہرجوں منکئے۔ کہنگہام بالیس چوگارڈن بارٹی منعقد ہوئی اس میں شرکا رکا نفرنس نے مکٹ عظم و کلکہ کے سامنے میش ہونے کی عزت ماصل کی کا نفرنس کے ختم ہونے کے بعد خاکیندوں نے ختلف تعلیمی مقالات کا ایک نظام العل کے تحت معاکنہ کیا۔

اس کا نفزنس سے و لوسرے فوا کہ کے ساتھ ساتھ ناکندوں پریا ہے۔ اللہر ہوئی کہ إوجود ملی وسلی اختلافات کے بہت سے تعلیمی ساکل ایسے ہیں چوشتر ہیں اور حقیقت تو ہیہ ہے کہ تعلیمی امور میں اسخاد علی صرف اس قسم کے جلسوں سے ماصل ہوسکتا ہے کہ کہ کہ جائے در کو ماصل ہوسکتا ہے کیکن سب سے بڑا فائدہ تو یہ ہوا کہ ختلف ممالک کے نایئدوں کو ایک و و سرے سے میل جرل پیدا کرنے اور تعلیمی تجربوں حالات اور سائل پر تباولا خیالات کا اچھا موقعہ ملا ۔

ميركولكناره

مولوئ يخ محبوب صاحب مردكار مدرس مدرسهٔ ومطانیه شاهلی مبنده كتابى تعليم كے ساتھ ساتھ ارتخى مقامات كى سيركوما ہر يغليم نے جوام يت دى ہے وہ محتاج بیال نہیں۔ یوں توطلیا را ساتذ وحضرات کے سبق اور نفتشوں کی مددے تاریخی معلومات حاصل کر سکتے ہیں گرجب ان وانعات کوایسی مبگریر مہاں وہ وقوع پذیر ہوئے ہیں مجھا یا جاتا ہے تو طلباء کے ذہن میں وہ معاوات بھر کی کلیر ہوجاتے ہیں بڑے براے سلاملین کے حالات جب ان کے تبور پر لے جا کر طلب ارکہ مجھائے جاتے ہیں تو اچھی طرح سے سمجھنے کے علاوہ ان مقابراوراس کے اندرآرام کی نیند مونے والوں سے بید عبرت اک سبق ماصل ہوتے ہیں ۔ اسی مقصد کو بورا کرنے کے لئے مرسد زا کے طلباری ایک قبلی سرکا انتظام کیا گیا تھا گولکنڈہ جلنے سے قبل متعلقة اساتذه نے طلبار کو بیلے ان حالات سے آگاہ کیا جود ہا ل پر بتا جانے والے تنعے تمام طلبار کو مختلف کر ابول پر تفتیم کرکے اما تزہ کے حوالے کیاگیا تفاا درطلبارکو داست کی گئی تنی که وه اینے سائلکا بی اورنیل رکھسیں اوراماً تذه جو إلى بنات ما يكي إن كي مختر مؤك لكدر ككرس أكر ان برايك طلبار کی مواری کے لئے موٹر لاربون کا انتظام کیا گیا تقاجی کے لئے

ہم مولوی عبدا لعزیز صاحب ماکک کریم موٹر بھی ہوز کے بیدممنوں ہیں کہ صاحب موصوب نے اپنی عنایت سے کرایہ میں کھا صتخفیف کر دی تھی اور ساتھ ہی ساتھ ا نہون نے مدارس کے طلبار کے ساتھ اس قسم کی رعابیت کرنے کا وعدہ بھی کیا غرمن مبع کے یا 1 سے تام طلبا ر مدرکسہ کی عارت سے موٹر لاریول کے ذربعیگونکنڈہ روانہ ہوئے۔ وہاں یر ہمیرنے کے لئے سوتی محل میں انتظام کیا گیا تنايتام طلباءكے بیفینے كے بعدال كى عاضرى لىكى اور چونكه مطلع ابرآلود تھا اور ما سے قیام سے مقابرتسی قدرفا صلہ پر تھے پہلے مقابر کی طرف بجیل کو لے جا پاگیا ہرایک مقروکے سامنے متعلقہ اساتذہ کے ملاوہ مولوی غلام دستگیرما مباول مدد کار مرسے صاحب مقرو کے مالات بیان کئے۔ فاصکر حب طلب کو کو کا کا قطب شاہ ادراس کے میٹیجینے واقع طشاہ کے مقابریہ پہنچنے کے بعدیہ مجھا ایگیاکہ تا رخ اپنے تصرکو وہراتی ہے اور جومباکر تا ہے وہا بہرائے بدان پر ایک فاص کیفیت طاری ہرئی۔مقابر سے لوٹنے کے بعد طلبار نے فوب جی بمرکر کہانا کہا یا۔ اور تهانے سے فراغت باکر للباراور ایا تذہیں تھید ویر تک مقابر کے تعلق گفتگو موتی رہی اس کے بعد قلعہ کی طرت روانہ ہو گئے تفلعہ میں بنجکہ طلباء کو قلعہ اورشہر عاربوں کے اریخی مالات بتائے کے اور بالاحصار بر سنجکر طلب وکو کا غذی رج الل وجهلتميه اوراس مقام كامعاكنة كرا بإكياجهال بدا وربك زئيب عالمكير كي فوج كا کیمپ تفایگولکنڈہ پر طمداوراس کے فتح کے تام وا قعات سمجھا سے گئے ارور جامع الفاظيس طلبار سے قلعہ کی اس حالت کا حال بیان کیا گیا جبکہ اس پر انجان ا انا انا ہ قیام پزیر تھے۔ ان مالات کے سننے میں طلباء نے قاص دلچین کا اظہار كيااورا ن كے بُرَرے سے يه بيتر بل راحفاكه وه استے آپ كواسي احول اور اسی زاندیس مجدر ہے ہیں۔

تعلعہ کی سیرمیں شام ہوگئی و ہاں سے نوٹ کر طلبار نے جائے ہی اور دوا
کاسلہ جاری ہوگیا۔ واپسی کے وقت سورج کی زرد زرد شعاصین مقابر کے کلس بہا
خاص لطف دے رہی تھیں۔ شام کے وقت جو مقابر برسا اچھا یا ہوا تھا وہ بی جبر
اک تھا۔ مدرسہ ہاشمیہ کے صدر مدرس صاحب خاص طور برقابل شکریث ہی
جنہوں نے برتن فرش اور بانی کا انتظام کرکے طلباء اور اساتذہ کو بیدار ام بہنجا یا۔
واپسی کے دوسرے دن طلبا رکے مضامین دیکھے گئے مضامین کے دیکھنے اور سوالات
کرنے سے یہ بہتہ جاتا تھا کہ طلباء بہلے سے زیادہ تیا م حالات سے واقف ہو گئے
ہیں اور اب وہ ان تمام حالات کو عمر بھر فراموش نہیں کرسکتے۔

متفرقات

من عليها فان وسقى وجه ربك ذوالجلال والاحرام یوں تو دنیا مل ملاؤ کی حکمہ ہے۔ جوچیز عدم سے دجودیں اتی ہے اس کاببر کھ مدم میں بنہاں ہونا صروری ہے۔ ہماری متى مناكا بيش خير كم تأتا بل السوس ہے وہ موت اور قابل سرت ہے وہ جدا ئی جوقبل ازوقت ہو۔ ایں انم سخت است که گوبیٹ دجوان مرد یہ کل کی بات ہے کہ نہ صرف ہم ملکہ وہ تمام حفرات جن کوا د^{قی} ونیاسے کھے نکھے لگاؤے مولوی عظرت اللہ خاں صاحب کے یاس ماتے تھے اورصا حب موصوب اپنی زریں وصائب رائے اور مینی مشوروں سے رمہنا نی فرماتے تتے لیکن کیا خریقی کہ ایک بمنسى بولتي مستىء طاقت وصحت كالمجسد متحاجيد بي مهينول كي علا کے بدوای اجل کولبیک کھکر ہیں ہیشہ کے لئے واغ مفارقت وے جائے۔ مروم دھلی کے باشندے ستے گرایک عرصہ سے حیدراً ہا و یں تیام نی راستے مختلف مندات کو انجام ویے کے بعدوفتر کشنری امتانات کے عبد اُمعتری سے سرفراز کے سے مروم جرم کی میں رہے اس کوائی ہدروی قالمیت اور جانفشانی سے کس کا کمس کر دیا یخانیه بونیورسٹی کا وفتر معبل اینے ابتدائی مرطول کو کاسیا بی کے

سائة مطے کرنے میں مرحم ہی کا رہیں منست ہے ۔ افلاق کا پیعال تفاک

زیب سے لے کردامیر تک سب سے سابقہ آپ کا برتا دیکیا ان مہتا نے آج کے آب کو تھی مغموم نہیں دیکھا۔ یہاں کک کدرومانی اورمها فی کالیف کے مواقع پر بھی آپ کے ہونٹھ تمبرے فالینہر ہے تتے آپ فرقد وارئ حبار ول سے ہدیگر در کے تتے آپ ل ملی غیر ملی ہند دمسلمان میسائی اور بارسی سب برابر عقے۔ ابرم لى طرح آپ كانىيغن عام تقاا ور هرشخص حب استنداد و نطر ب **ے کرتا تھا۔ ا**وجو دار دوا در انگریزی میں اہر ہونیکے پر بینے شہرت سے بہاگتے دہے آج ک*کس کے* آپ کارا^ا كوفى تعلى أميرجله نبيث! مروم کی علمی زندگی اور ذوق وسٹوق کے متعلق کیمہ کہنائتھ عامس ہے اُردو دنیا کا کون ایساشخص ہے جومرحوم کی الوکہی ہونا بحرول مين أرورسخن سنجي اورنت شئے مضامين ننزے واقع ہند کی شاعری جو بی اور فارسی کی اجنبی بجروں کے مام بدلباس کے مثل متی این موجود وابتدائی علمار کے لئے آپ ہی کی . هن منت سبے۔ انو کہی اور غیرا نؤس ہندی مجروب میں اُرووشاع ا ومعالما آپ ہی کاحق تعار خاعری کے اس تغیر کے محاظ ہے اگریکها ماے که مروم این زمانہ کے مالی تنے نزیجانہ ہوگا اور اس میں ہوکسی کوشہ کی گنجا کش ہی ہیں کہ صاحب موصوص کی ہو ایک تری نقعان ہے۔ صاحب موصوف كوانجس اساتذه متقريلده سي ونجیری یتی۔ اظہار رنج وفع کے لئے ایک مام جلہ منعقد کیا گیا جو مولوی احترین فال صاحب نے پہلے قو محقر طور پر مروم کی زندگی کے حالات بیان کئے اور اس کے بعدیہ رز ولیوسٹن میں کیا۔

مرا راکین انجی سائزہ بلہ ہ حید رآبا و مولوی خطست النہ فال شا مروم معتد کرنے امتحانات سرکار عالی کی بے وقت وجوان مرگ نا پر اپنے قلبی رخج و فر کا اظہار کرتے ہوے محبوس کرتے ہیں کہ اس و فات سے خصرت کا مرکا رعالی میں قلمی مفاد کو بلکو اُروا د بیلئے موم کی فدات کے مدنظر سارے مہند وستان کو سخت نفضان ہنجا اور ادا کین انجین نکوراس جا لگا فی صحبیب میں مروم کے بیمائیگان اور ادا کین انجین نکوراس جا لگا فی صحبیب میں مروم کے بیمائیگان کے فارش کھراے ہوگا تھ اظہار مہدر دی کرتے ہیں۔ عاضر می کیلی فارش کھراے ہوگا ان محبیب کومنظور کیا ؟

ا طبائی کیمب اسی کا بھے اسکا وُلٹس کا ایک کیمب جہار شبنہ ، سِیمبر شائے۔

یختبنہ السیمبر کا کا کہ کہ رسال حبوش کے قریب کی بہاڑیوں کہ

ڈالاگیا تھا کیمب کا محل و قوع اسکا وُٹنگ اور عام نقطہ نظر سے نہایت اجہا تھا۔

اس کیمب میں مربیڑول کے ۲۵ اسکا وُٹس شریب سے ووران کیمب میں جامتی فریو

کے ساتھ ساتھ انفر اویت کا بھی کا نی کھا ظار کھا گیا۔ پروگرام نہایت و کیمب تھا کا کی ابتداء اللہ جنیتی کے جو کھٹ کی ناصیہ فرسائی سے جوایک نظرتی امر ہے شرو

بہلی شب میں تمام طلباء کورصدگاہ نظامیہ میں اجرام ملکی کی سیرکوائی گئی قرری شب کی کیپ فار ٔ میں مٹر سیدمخد إدی اظم ورزش جبانی واسکا وُٹس بعض احباب کے سابند شرکیے محفل تھے۔ ووران قیام کیپ میں مٹرسیدمخوالم میپل سی کا بجاودایک اسکا و ش نے تام اسکاوٹس کو چائے پر مذفوکیا تھا۔
اخر دن صدر اعظم بہاور ہاب کومت نے اپنی تشریعی اوری سے کیمیب کو
زینت بخشی مہادا جہ بہا در تغریباً ایک گہنٹ کے کیمیب میں ٹہیرے رہے۔ طلباء نے
فوری اید او مجروصیں بی بنانے اور جھنڈیوں کے کام و کھائے جن کو دیجھکر معزز بہال
نے اظہار خوشنو دی فراتے ہوئے و وسور و ہیں۔ کے گران بہا عطیہ سے سرفراز فرایا
اور اپنے صاحبزاد ول کو بھی اس عالمگر برادری میں شرکے کرنے کی خواہش ظاہر فرائی
کیمیب کو کامیاب بنانے اور میں انتظام ہیٹر ٹی۔ ین بسیون کیب جیف قابل مبارکہا ہیں۔
کیمیب کو کامیاب بنانے اور میں انتظام ہیٹر ٹی۔ ین بسیون کیب جیف قابل مبارکہا ہیں۔

الر و ایسسی راست حیدرآباد کی طرب سے مردی سید مختصین صاحب جنفری البا تعلیات اور مولوی میده می اکبر صاحب صدر مجر تعلیات بده جوابیریل ایج کشتل کانفرنس منعقد ه کندن می جعد لینے بعجوائے گئے تقے ، ایک ترسخاعه می ۱۳ آبان کستان وم شنبه کو شام کی گاڑی سے وابس ہوئے۔ صاحبال موصوب کی استقبال کی خاطر تعلیات و دیگر محرات اسٹیش پر تشریب نوبا ہوئے تھے مدارس دسطانیہ وادالشغا ماور شاہ ملی بنڈ و کے اسکا وُٹس بھی استقبال کے لئے موجود تھے۔ مدارس دسطانیہ وادالشغا ماور شاہ ملی بنڈ و کے اسکا وُٹس بھی استقبال کے لئے موجود تھے۔ مرکز کی ترمنوٹ میں مرکز کی تاریب ہوئے۔ گور نسوٹ میں اور و و مرسی می کی بعد حیدر آباد و اپس ہوئے۔ گور نسوٹ بی ان کرل کے طلباء و مدرسین اور و و مرسے می کور کے بعض حفرات نے اسٹیش بیرما بی موصوب کا استقال کیا۔

مدرسه فوقا نیر میدر اصد اعظم بها در باب مکوست کے قیام بیدر کے زماندیں و با کے مدرسے اساندہ اور طلبار نے آپ کی فدست ہیں بیا سنامہ کمیش کرنے کی عزت ماصل کی جس کے جواب ہیں تو اب مدر اعظم بها در نے اپنے و لی مبد بات اور گلیمی ماطات میں دلیمیں کا اظہار کرتے ہوئے طلبار کو تقییوت فرائی کہ وہ بھی تعلیم معاطات میں دلیمیں ادر مک والک کی وفاواری میں ثابت قدم رہیں۔
مدرسکہ وسطانی در مگار فریمی است متاظم بها ورکی تشریب آوری کی دبورے آئی ہے۔

جومحلاً 4 ئية ناظرين كي جاتي ہے۔

صدراً عظم بهادد کی تفریف آوری سے تبل تهام وفا ترکواسکی اطلاع ل کی تنی ادر الدان تهام محکریجات نے وفاتر کومزی کرنے یں نہایت فراخد کی سے کام لیا تفریف اکدی سے ایک دوز قبل مولوی عبدالعزیز فال صاحب بی ۱ سے صدرم تعلیات عدی میدک و اس موجود سے درسر کوفوب آرامت کیا گیا تھا۔ ور درسر کے در واگازہ برصدر میں صاحب اور مهتر صاحب تعلیات اور صدر مدس صاحب بغرض استقبال کھڑے ہوئے میں ماحب اور مهتر صاحب تعلیمات اور صدر مدس صاحب بغرض استقبال کھڑے ہوئے سے صدراعظم کہا در کی تشریعیت آوری کے بعداسکاؤٹس نے سلامی اتاری اور

اس کے بعدصدراعظم بہا ور مدرسہ کے معال میں جرخوب سجایا گیا عقا تشریعیت فرا ہدی مررسہ کی جانب سے رکٹی پہو ہو نکا ہار جوخو و مدرسہ کا تیار کیا ہوا تھا میں کیا گیا جس کو شرف قبولسیت بخٹا گیا۔اس کے بعد مدرسین میش کئے گئے۔حمد ہاری ترا نداور تصا کہ ناك كئے صدراعظم بہاورنے تام جاعتوں كامعاً ئند فرا يا دراكيب: ابنيابيكو وبفظ

كلام مجيدك ك مأرسة إكر التفارص كعليب سرفراز فرايا.

مدرسه كي جانب ہے صدرمتم صاحب ميدك في معززمهان كا ألا يداداكما ښے جوا ب میں صدر اعظم بهاورنے مرسه کی تعلیمی حالت پرخوشدو دی کا اظہار نر ما یا اور بو مراجعت (مار) ایک سورویئه گدرسکونتیر نبی کے لئے اور بجاس رو پُرینظم خوان بول کوشط افرا۔ مروحتی انکطو امزسروجی نازونے اینے قیام حدراً بادے زا دیں ٹاکا ہے کا معائدُ كياً اورَسِي كالبج من براس إلى من المؤكول كومخاطب كرك بوسَّت الفاق والحاواور

ملک و**مالک کی د فا داری کے متعلق زریں خیالات کا اظہارکیا ب**کا لیے کا مدائے کر سکے

سرسیمخدعظم پرنسل کےحس انتظام اوسلیقہ کی داو دی -

طلباك فارتم كليه وامتح تائي انداء الاكتوريد م فينبنه مرسوعي التاري سنت جارس كيزك إلى (Jouth and Tomorrow) شارساد فروا پرتغزر کرنے کے لئے معوکیا تھا گوملیہ کا دقت ہے و ساعت شام رکھا گیا تھا گہ لہل ہے، كى نغرسرا كى حبكى مدت ـ سير آ رزونقى وارفتكان ا دب كود تست كسيست يبط كميني ع**نیک دفت** پرصاحبه ممدومه تشرییت فرما هومی . حضار مجلس میں ہے بیعن _{کتا} میلے متنز نے لوگوں کی کنرے کی وج سے معرومہ سے کھلی جُار میں تقریر کرنے کی استدعا کی مضمون زرىجت يرتقريباً كي مكنايك تقريه قى رىجسى يىلك كي وجواول كواسك اسلات کے کارنامے بیان کر کے ابی تقلید اور زاک شدہ رقعت کو حاصل کرنے کیلئے ا بہا راگیا ا دراس کے **سامتہ سامتہ اتفاق وانت**حاد کی خربیاں بیان کرتے ہوئے ریاست

مِيدِراً إوا دراس كِيمُنظيرالشان الك كي و فاداري رِثابت قدم رہنے أي فيحت كيكئي-المجمن التحاد كليتمانيه إى دون علاك إلى مرزائد ووريه عاله سمه عالى . معه هذه اللي تعرير كرنے كے لئے موكياً كيا تعالى إلى من وافلە كے لئے كمت مقرركے كَ مَصْحِوفَانِهُ كالبح كى طرف س قديم اور موجوده طلبار كوفتيم ك كمُّ ـ قر سیشا دری کوج بنارس ہند ویو نیورسیٰ کے بروٹیر میں بونیورسیٰ کی طرت سے <u> میدراً باوش موکیا گیا تقاً صاحب موصوت نے یو نیورسٹی کی طرنت سے ووککیجرد اگریزی اوٹ</u> المحم**ر . إسام ذهم معتقر لمده إ**نے بنی پر وفیسر موسوب کوایک عام دبسه میں در مرادس الوبیہ یں اگریزی اوب کی تعلیم ' پر اُ زلھا رفیالات کے لئے معوکیا تھا۔ پیعلبہ نظام کا ایج میں تباریخ الدآ ورست م ١٠ اكتو برسلام ربعدارت مرطرك رمن رئس لغام كالبه منعقد موا - يوبير صاحب نے پول مخصنات کے اس موضوع برتفر پر فرا ئی۔ اور صدر جلسہ کی تقریب کے بعد مولوی بيعلى اكبرصاحب بميراب (كينب) صدرم توتعليات بلده وميركبس أنجن اساتذه ف صدر جلسه مقرر صاحب اور ما صرب کا شکریدا دالیا. بلده اور سکندر آباد کے تقریباً و کا بی سو مدرسین کے علاوہ **تعلیمات کے بہت سے عہدہ** وارا ور بروفنیے مساحبال نظام کالج وطلباء اعمن إساتذه شاخ ركيب وقتى إس دكور الالع كواليار تحرر ونيرمر ار سے بھکرنی بیم اے بل بی نے بتاتیج ۱۱ ایک پر سال کا بصدارت موادی بدمکی اکبرم یم اے (کبنٹ) «جد بیلیمی خیالات» برایک پرمغر تغریر کی اثنائے نغریر میں صاحب موصو نے جرمنی ا ورامر کمیہ کے ان مدارس کا فرکر کیا جن کا کہا نہوں نے معارُنہ کیا مقا اوراَجُل پیر اورامر کرمی جرور بتعلیم الرسیل رہی ہے اسکی ضوصیات بال ان کیں۔ يهلي يدكه طلبارخود وتخو عل اورمطالعد كي وزييد مصابين معلومات برمعايس اور

دوسرے یہ کہ مرسہ کے انتظامات خود طلباء کے میبرو کئے جائیں اور تمیہے یہ کرجہا ر زامطلق مهٔ دی جائے۔ اور طلباء میں تی الاسکان مرہ عادات ببیدا کرنیکی کوشش کیجائے۔ أمتام تقرير يرصدرصاحب ملسدني جرمني كي حالات اختصار كي سائفها فراے اور اس فیمن میں وہاں کے طلباد کے اولیا را درا ساتذہ کے تعلقات طبی معائنہ مارس اورمبانی تربیت کے طریقوں بر روشنی ڈالی اورآخریں بنجس کی **ہا**نب سے يروفير كلكر في كاشكرية ا داكيا. حيدرآبا والجوليثيل كالفرنس إكسالانداجلاس اسال اؤن إلى منعقد ويت کافغرنس دیوالی کی چیپٹیول میں ہوتی رہی منواب زوا تقدر جنگ بہا در کا خطبۂ صدار ست پرازمعكر إمنداور ولحبيب تفايكا نفرنس كے تفعيلى حالات برآينده اشاعت ير روشني **كانفرس|** تحاجلاس بتاريخ ٢٠- ٢٠ و ٢٨ دوم برسر الماريونينة موں سے حیدرآبا و مع تعلیم اور قومی سوت کو ابہار نے کے لئے ایک مقامی کمیٹی قار کرگئی ُے جس کے صدر نواب سرامین جنگ بہا در :ائب صدر نواب ذوا لقدر دبگ بہا در معتداعوا ذىمولوى عبدا لعزيز فال صاحب صدر يترميدك ادرمولوى حفيطال شرصاب رنبل رُمْینگ کالج شریب معتدم عرب سے ہیں۔اس کا تفرنس کی استقبالی کمیل کا چندہ ر کنیت وس کلدارا ورعام رکنیت کاچنده (صر) کلدار ہے۔ جومامباس کانفانس میں شرک^ی ہونا جا ہیں وہ ایناجندہ مونوی حفیظا مشرصا پرنبل ڑنینگ کالج فیریت آبا و کے بیۃ پر روانہ فرایسکتے ہیں۔جہاں سے ان کواکیب رب لمیگی جس سے بوقت اجلاس شی کرنے پڑکمٹ داخلہ ماصل ہوسکیگا۔ مر فعیات کے اے اس سال ریاست حیدرآبادی طرف سے وقدرس ومعاکد اور

چار مدرس سلم بو نیورسی علیکده بیجواس محتے ہیں -

میعمر کر میسر ال یوں تربہت سے اخبا رات ماری ہوتے رہنے ہیں.ان ہیں سے بعض کی نوابتداا ورانہاا کی ہی ہوتی ہے اور بعض رطب ویابس لئے اپنی زندگی کے

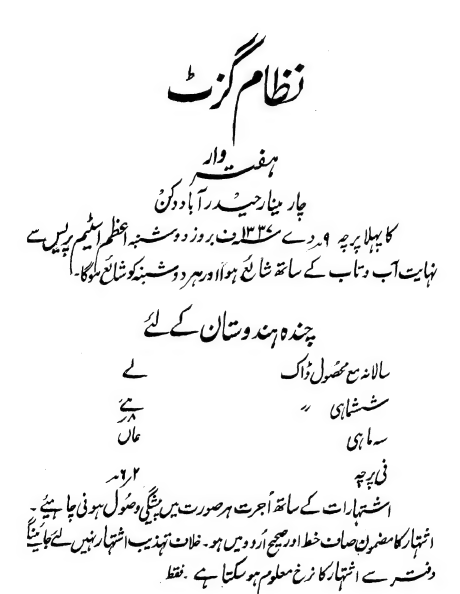
ون گذارتے رہتے ہیں گربہت کم اخبار ایسے ہیں جعتی منون میں مک کی خدات بجالاتے ہیں

اور شہور مقامت کی تقاویر کے کا فاسے اپنا آپ نظر ہے۔ مخلف نداق کے مضامین جمع کئے کئے بین بندیدہ مضامین کے ساتھ ساتھ پر مضامین نئے گئے ہیں۔

غرض براظ سے ہارے ملک کے اخبار کی یکوشش ہایت احبی اور کامیات

مدر مفوقانی خانید ام بل سے وہاں کے سالان جلد کی رو کداو دیری بلی تا ہم خطر جنداہم ہتیں ورج کیا تاہم منظر میں اس کے الانہ جلد نواب و والقدر جنگ بہا در کی صدار میں میں منظر ہوا ہتی ہوں ہے کہ دائل کے اکثر صدر مدرسیں و وسرے عہدہ واران تعلیمات اور طلبا رسے اولیا ربعو تقے صدر مدرس صاحب نے مدرسہ کی سالانہ ربورٹ کنائی صدر طب نے مدرسہ کی سالانہ ربورٹ کنائی صدر طب نے برانظہار خوشنو دی فرما یا مواقع کا کی صدر ملب نے مدرسہ کی سالانہ ربورٹ میں مدرسہ کی تعلیمی صالت پرانظہار خوشنو دی فرما یا مواقع کی مدرسہ کے اسکا وس نے بعض کرتب و مکملاے۔ مدرسہ کے بیکو انسان میں تعلیمی خانش کا بھی انتظام کیا گیا تھا۔

جاگیروار کالج میں تبادلہ ہونے اور د ہاں سے ملیگرہ جانے کی وج سے رسالہ ا اپنے قدیم ایر میر مولوی ندیم انحس صاحب کی ضاحت سے اب محروم ہوگیا۔ صاحب مرصوف سے رسالہ کے ابتدائی زمانہ میں جس دلحنیجی اور محنت سے کام لیا اس سے ہم مشکر گذار ہیں -



ينجر

on the other. The sonnets of his college days won for him the admiration of his professors and others. The study of his favourite poem Tennyson's Immemoriam', made him early in life tackle the eternal problems of life and death. My friendship with him ran an uninterrupted course of over twenty-five years, and early in 1926 I noticed him reading a voluminous work called "Death and its Mysteries". When questioned why he worried himself with such gloomy subjects, he courteously replied "Sooner or later death must come to all; shall we not seek solace by such a study"? The conversation which then followed convinced me that the soul was soaring high above the sensuous plane or, at least, had the premonitions of a journey into a region "from the bourne of which no traveller returns".

His out-look on life was naturally broad and his sympathies were no less cosmopolitan. If his work on "Nationalities" should ever see the light of day, it would be a valuable contribution to our national literature.

His Urdu poems were indeed excellent, both from the stand-points of inimitable style and profound thought, and remind one of a Shelley or a Keats. Urdu literature is poorer for this sudden disappearance of a young promising poet.

His official career demanded of him strenuous labour and when one observed him delightfully wading through voluminous official files and examination records, one always felt that to him, as to Thomas Carlyle, "Duty is religion".

His genial disposition and many fine qualities of head and heart entitle him to be regarded as an example of a perfect gentleman.

May his soul rest in peace!

OBITUARY NOTICE.

It is which feelings of deep regret and sorrow that we announce the sad death of Mr: Azmattullah Khan, B. A., Secretary to the Commissioner for Government Examinations, which occurred on the 14th October, 1927 at Madanapally, where the deceased had been removed for treatment. The late Mr: Azmatulla Khan was one of the allest and most popular officers of the Education Department. His untimely death is greatly mourned by the members of the Hyderabad Teachers' Association, who at a meeting held on the 17th October, 1927, passed the following resolution:—

"The members of the Hyderabad Teachers' Association express their deep sense of regret and sorrow at the untimely death of Mr: Azmatullah Khan, Secretary to the Commissioner for Government Examinations, and consider that his death is not only a great loss to the cause of education in Hyderabad, but also to the cause of Urdu literature throughout India. They also desire to offer their heartfelt condolences to the members of the bereaved family".

We publish below a short note on the late Mr. Azmattullah Khan which we have received from Mr. G. A. Chandawarkar. M. A., Head Master, Residency Middle School, Hyderabad Deccan:—

The late Mr: Azmatullah Khan received his early education in the Hyderabad Residency High school and later on took his B. A. degree from the Ajmere College (Allahabad University) with philosophy as his optional subject. Besides being fond of philosophy, he was endowed with a poetic gift of no mean order, and was an admirer of the poems of Shakespeare, Wordsworth and Tennyson on the one hand, and Firdousi, Sadi and Hafiz

Y. M. C. A. Physical Training School in Madras, and hoped that the matter of training would be extended to the entire staff. In the end, he supported the claim of the Methodist Boys' High School to receive from H. E. H. the Nizam's Government and the Residency Authorities the same liberal treatment as regards grant-in-aid as other schools were receiving

A feature of the day was an exhibit of school work, including class work, Kindergarden work and a variety of garden vegetables.

The 3rd Anniversary of the Nampalli High School was held on the 28th October under the presidency of Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. (Cantab), Barrister-at-Law, Home Secretary. The report read on the occasion by the Head Master Mr. R. Chary, B.A., B.T, showed that the school had made satisfactory progress in all directions. After distributing the prizes, Nawab Zulkadar Jung Bahadur made a speech in the course of which he expressed his appreciation of the work done in the school, particularly in regard to physical education and manual training. Mr. S. Ali Akbar, M.A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, thanked the President on behalf of the school.

We regret that lack of space compels us to hold over for a future date the tabular statement showing the results of the various examinations, which we promised in our last issue.



The chairman spoke warmly of the phenominal growth of the school since its inception six years ago to its present enrolment of 240 students, and urged that its development in all its phases be continued as in the past.

In congratulating the school on its emphasis on vocational training, he remarked: - "In my recent vist to Europe I noticed this strikingly apparent everywhere-in England, Germany and Switzerland. Of course, examination certificates are a vocational preparation in so far as they prepare candidates for Government service, but already there is an over-supply of such candidates in this city, and it is becoming more and more important that schools should prepare students to support themselves by work when they leave school. I might remark in this connection that personally I do not feel that vocational training should be allowed to invade the primary schools. Manual training may be made effective use of there, but I feel that our primary schools should limit themselves to fundamentals and leave the training of students in their life vocations for upper schools to take care of."

The chairman further complimented the school on having an athletic director trained in the very excellent

her peoples justify her claim until her inhabitants have learnt the same lessons of mutual toleration and respect".

Before concluding his speech, the Chairman announced a few generous donations from the parents of the pupils.

The meeting came to an end after a vote of thanks had been proposed to the Chairman by Nawab Sir Amin Jung Bahadur.

Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab) presided at the Anni-Methodist Boys' versary gathering of the Methodist Boys' High School. High School held in their beautiful hall on October 7th.

A varied programme was given to a large and appreciative audience. A number of clever recitations and songs brought a hearty applause. One tableau depicting "A Day in the Methodist Boys' School" cleverly illustrated the events of a day in school. For example when "food disappeared into hungry stomachs," a little boy disappeared into an empty box labelled "Empty stomachs," and when four o'clock comes, another boy labelled accordingly dashes into the stage with an enthusiastic shout. A scene from "The Merchant of Venice" was given in Indian costume and exceedingly well done in the case of Shylock. The appropriateness of the costumes showed well how catholic are the characters of the great dramatist. It will be remembered that a version of Shakespeare given in London a couple of years ago in which bowlers and sack coats featured aroused considerable comment, and there is a real opportunity for such a production of Shakespeare from the Indian standpoint.

The Principal Mr. George Grden, M. A., in his report regretted the impossibility of attempting to sum up the progress made during the year in that most important phase of

College Section High School Section Middle School Section The Osmania College The City High School

.... The Residency Middle School.

Primary A. Section Primary B. Section The Nampalli High School ... The All Saints' High School

In the Inter-school Cricket Tournament, which has been inaugurated this year, the Madrasae Aliya beat the City High School in the final, Meraj Ali scoring 100 runs in the 1st and 198 in the 2nd innings for the winning team.

School-day Celebrations.

St. George's Grammar School, Hyderabad, held its
Prize Distribution Day on the 23rd July, 1927,
under the Chairmanship of the Hon'ble Mr. L. M.
Crump, C.S.I, C.I.E., I.C.S., Resident at Hyderabad.
The occasion was also made use of for opening the new school building. After a few items had been gone through by the pupils, the schoool report for 1926 read by the Principal and the prizes distributed, the Chairman made a long speech in the course of which he praised the good work done by the school. Speaking about the necessity for boys of different creeds learning the value of mutual respect and toleration, he remarked:—

"I do not wish to say one word against religion as such, but the greatest sword of division among peoples has been the bigoted intolerance that religion has from time to time produced. To take an example from Europe, Germany was never able to unite and realize its own strength until Roman Catholics and Protestants learnt to live side by side with mutual respect and toleration. Similarly, I do not believe that India will ever take in the comity of nations the high place to which her ancient history and spiritual capacity of

ters Rovers in Urdu. The Medak Scouts gave a display of scout games. At the conclusion of this part of the programme, His Excellency distributed the renewed warrants and charters to the Scout Masters and trophies for the competitions organised by the Head Quarters to the following successful teams:—

First Aid City College.

Signalling ... Vivek Vardhani School, Fire Lighting Residency Middle School.

Bridge Building Mufeedul Anam School.

Mr. S. M. Hadi, Director of Boy Scouts, thanked His Excellency for honouring the function with his presence and gave a brief account of the progress of the Scout Movement in Hyderabad. He said that there were 870 scouts on the rolls and scout troops were being organised in the districts also. Speaking about some of the objections raised against scouting, he emphatically denied that scouting interferred with the studies of the boys, pointing out that out of the 410 scouts who had appeared in different examinations this year, no less than 327 had been successful.

His Excellency in his reply congratulated Mr. S. M. Hadi on the progress that scouting had made under his directorship. He said that he was very pleased with all that he had witnessed during the function and hoped that more troops would be formed soon. Scouting, he said, was going to confer great benefits on the young generation of the State.

The function terminated with three Cheers to H. E. H. the Nizam and to His Excellency the Maharaja Bahadur.

The following is a list of school and college teams which won the various football tournaments held recently under the auspices of the Hyderabad Athletic Association:

countries. Nawab Zulkadar Jung Bahadur also advocated the establishment of adult schools and the provision of greater facilities for the education of the children belonging to the so-called depressed classes. In the end, he drew attention to the fact that Government could not do much for the educational advancement of the country without the cooperation of the public.

on the 4th October at the Nizam College under the distinguished patronage of H. E. Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur. Twenty two Boy Scout and Rover Troops, including those of Nalgunda and Medak, took part in the march past and the displays.

On his arrival, His Excellency was welcomed by a general salute. After the ceremonies of the flag hoisting, the renewal of the scout oath and the investiture of new scoutmasters had been gone through, all the troops marched past before His Excellency.

Then followed an interesting programme of scout displays, some of which were conducted simultaneously. In spite of the fact that it was raining during the function, the ground was surrounded by a large number of spectators.

The special displays of Pyramids, Flag-drill, First Aid and songs given by the Chaderghat, Nalgunda, Dharamvanth and Madrasai Aliya Scouts respectively were much appreciated by everyone present. Then His Excellency inspected the various bridges that had been prepared by the City College and Head Quarters' Rovers and Jagirdar College Scouts, the fire brigade drill of the City College Scouts and the huts and tents improvised by the Nampally High School and Residency Middle School Scouts. The Vivek Vardhani Scouts signalled a message in English and the Head-Quar-

ideas mentioned by Prof: Kulkarni being practised in a number of schools in Berlin. He then described how parents in Germany cooperated with the schools in the physical welfare of the boys. He also referred to the important part played by music, rythmic exercises and excursions in the German schools. On the question of corporal punishment, he remarked that never having been a school teacher himself, he was unable to say whether this kind of punishment could be entirely dispensed with, but he agreed with Prof: Kulkarni that much depended on the personality of the teacher. Finally, he expressed his appreciation of the work done by the League of Parents and Teachers, and on behalf of the Teachers' Association, thanked Professor Kulkarni for his interesting and instructive lecture. Mr. Chandawarkar, M. A., Branch Secretary of the Association, proposed a vote of thanks to the Chairman.

The 8th Session of the Hyderabad Educational Conference was held on the 25th and 26th October, The Hyderabad 1927. In his able and illuminating Presidential Educational Address,* Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M.A. Conference. (Cantab), Barrister-at-law, Home Secretary, gave facts and figures to show the progress of education in H. E. H. the Nizam's Dominions in recent years. He regretted that from the point of view of literacy, the Hyderabad State was still very backward, and he expressed the opinion that only the introduction of compulsory primary education could break down ignorance in the State. Referring to the question of the education of women, he said that inasmuch as the Purda system was the greatest obstacle in the way of the social and intellectual uplift of women. this system must be modified, especially as the kind of Purda which was now prevalent in India was neither sanctioned by religion, nor had a parallel in other Islamic

^{*} Extracts from this address will be published in our next issue.

travelled in America and Germany with a view to studying the new experiments in education which were being carried on in those countries.

In the course of his address, Prof: Kulkarni described the Experimental Schools which he had visited in Hambourg. He said that the leading characteristics of these schools were: (1) that they worked not according to a timetable prepared by the Head-Master, but according to the choice of subjects made by the pupils themselves; and (2) that discipline was maintained through love and sympathy and not through fear. The learned lecturer condemned corporal punishment on the ground that it was brutal and calculated to destroy all initiative in the boys. The other new tendencies in education to which he referred were medical inspection of schools, intelligence measurements, self-government, the separation of backward boys, the teaching of the principles of the League of Nations and the importance attached to rythmic exercises, music dramatic performances. Speaking about the personality of the teacher, Professor Kulkarni regretted that too many Indian teachers lacked idealism and preferred to move in He pointed out that it was not enough for a teacher to be a master of his subject. He should also be modest and sympathetic. He, therefore, suggested that in selecting a candidate for a teacher's post, Inspectors of Schools should not be guided merely by his academic qualifications, but that they should, after a personal interview, make sure that he also possessed other qualities essential in a teacher. the end, Professor Kulkarni explained the objects of the League of Parents and Teachers and expressed the hope that the League would receive the sympathy and support of the Hyderabad public.

In his concluding remarks, the Chairman said that though he had not had an opportunity of visiting any Experimental Schools in Germany, he had seen many of the The Government of Bombay have appointed a strong Educational Re. and representative Committee under the chairorganisation in manship of the officiating Director of Public Bombay. Instruction to consider and report on (a) the reorganization of Primary and Secondary school courses with a view to their proper co-ordination and the removal of duplication of studies in the Vernacular and English, and (b) the introduction of vocational and industrial training in Primary and Secondary schools of the Presidency. Another Committee is to inquire into and report on the question of making physical training compulsory for boys in the Primary and Secondary Schools of the Presidency.

With a view to popularising agricultural training in the secondary schools, the Punjab Government had Agricultural introduced in 1919, as an experimental measure, Training in the a scheme providing for the establishment of Panjab Schools. small farms in certain schools in the Province. In the course of the past 8 years, the results of this experiment have been remarkably satisfactory. The Puniab Government has now appointed a Committee to give a more definite and detailed guidance in the matter. In an agricultural country like India, this is decidedly a move in the right direction, and we hope that before long the example set by the Punjab will be followed in the other parts of India.

Under the auspices of the Residency Middle School

Prof: Kulkarni's
Lecture on "New tion, Mr. R. K. Kulkarni, M.A., LL.B., Professor,

Ideas in Education".

Uictoria College, Gwalior and Secretary of the
League of Parents and Teachers, delivered an

interesting lecture on "New Ideas in "Education" on 12th
October, 1927. Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab:), presiding
on the occasion, introduced the lecturer as one who had

connection with the Extension Lectures organised by the Osmania University. During his stay here, he gave, at the request of the Hyderabad Teachers' Association, a lecture on "The Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools" This lecture, a summary of which will be published in our next issue, was full of useful information and was much appreciated by the audience. Mr. K. Burnett, M. A., (Oxon:), Principal, Nizam College, presided.

A Conference of Muslim Teachers of the Bombay Presidency was held on the 16th October, 1927 The Bombay under the auspices of the Muslim Educational Muslim Teachers' Conference. The Conference was opened by Conference. Dewan Bahadur Hari Lal Desai, Minister for Education, Bombay Government, who in an interesting speech deplored that teachers were mainly concerned with their personal gievances and advancement and totally neglected their duty to advance the education of their pupils. Why should, he asked, pupils require tuition at home if the teacher did his duty during school hours? Referring to the question of medium of instruction, he advised Muslims to be content with the teaching of Urdu as a second language. Lastly, he emphasised the need for the appointment of Muslim women teachers for primary schools.

In his Presidential address, Mr. Fazul Ibrahim Rahim-toolah dealt mainly with the various grievances of the Muslim community in regard to educational facilities in the Bombay Presidency. Mr. M. R. Jayaker also spoke on the occasion. He said that one of the aims of education in India today should be to bring the Hindu and Muslim youths together in a spirit of common brotherhood. He advocated the preparation of text books on the beauties of democracy in Islam, which would be studied and appreciated by the Hindus, and in that way he thought the Hindu and Muslim communities would be brought closer together.

NOTES AND NEWS.

Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon:), Deputy-Director of Public Instruction and Mr. S. Ali Akbar, M. A., (Cantab.), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan, returned from Europe on the 20th September, 1927, and were received at the Nampalli Station by a large number of friends, officials of the Education and other Departments and teachers. At the conclusion of the Imperial Education Conference in London, Mr. Syed Mohamed Husain visited Denmark to study the organisation of rural education in that country, while Mr. Ali Akbar attended the World New Education Conference at Locarno and subsequently visited a number of Secondary and Primary schools in Germany. We publish elsewhere an account of the Imperial Education Conference as well as papers read on that occasion by the Hyderabad delegates. We hope to receive from them later on other articles dealing with their tour on the Continent.

Under the auspices of the Osmania College Old Boys' Association, Mrs. Sarojini Naidu delivered a lecture on "Youth and Tomorrow" on the 13th October, 1927. She pointed out that Hyderabad had always been noted for its traditions of Hindu-Moslem unity, and made an eloquent and impassioned appeal to the students to maintain these traditions. At the same time, she warned them against narrow patriotism and exhorted them to live up to the ideal of universal brotherhood, which knew no bounds of country, creed or community.

Professor Seshadri, M. A., Professor of English, Benaras Hindu University and President of the All-India Federation of Teachers' Associations, visited Hyderabad recently in The strength of these invisible bonds of friendship is incalculable; in hours of crisis they have even averted wars. Hence the school has an exceptional opportunity of engendering that "spirit of goodwill," which a leading writer has said is the first essential towards the solution of racial differences. An ounce of humour and a sense of fair play and understanding of each other is often worth pounds of fervid eloquence about racial unity. The words of the Oxford tutor quoted by the Resident could apply to others as well as to teachers. "Do you attach any meaning to your words"? To get into the arena where the work of moulding the future generation is slowly but surely being done would sometimes be a more telling way of achieving the desired end. It may of course involve sacrifice, but in the school lies the solution of much that is agitating India to-day.

From this point of view we must deplore the tendency, too much in evidence of recent years, to establish communal or denominational schools. It necessarily makes for narrowness and a false outlook if education is run on class or communal lines. The first produces snobs and the second bigots who become feeders of social or racial prejudice. A school is a miniature world and, as such, should have room for the composite elements that make up the world as we know it. A certain international students' federation has for its motto "Ut omnes unum sint" (that they all may be one) and it is an ideal we would commend to all those in charge of our educational institutions for their consideration in the shaping of their school policy if the schools are to make their contribution to the solution of India's present day problems. The opportunity is there if we care to use it.

EDITORIAL.

Education and Racial Differences.

THE Hon'ble Mr. Crump, C. I. E., Resident at Hyderabad, in his speech at the recent Prize Function at St. George's School did well to call attention to the service rendered by our schools to the cause of national peace and understanding. The personal and more selfish ends of education are so much more apparent that the deeper and more social aspects are at times forgotten and overlooked. Service to the community was the basic idea of Greek edu-They first saw clearly that true education must not only individualise but also socialise, and planned accordingly. In recent times, though in a somewhat different way, we have the object lessons of Japan and Germany, who have shown to the world how the whole outlook of a nation can be changed in a few decades by means of educatiou. strange that this fact tends somehow to be overlooked as a solvent towards remedying present-day problems in India.

It is not only by emphasising in the curriculum ideas of the unity and the mutual dependence of mankind that the desired end is to be reached; it is more particularly through the almost unique opportunity that the school provides for developing that fellowship of race with race in all the intimate associations that make up school life. It is a great thing to see boys of different nationalities playing together on the football field under a captain elected irrespective of race and all pulling together in the team work essential for a common end. It is this spirit we must try and conserve and continue. When all is said and done, the relations of the races with each other are not determined by government or congress resolutions, but by the personal contacts in a myriad ways of multitudes of individuals with each other.

(6) The teaching of history must be freed from national bias and false patriotism. History teachers must be men of broad vision and wide sympathies, who can see their national history in its true position as regards the history of the world.

Along with the Conference had been organised an educational exhibition, which gave one an idea of the attempts that are being made in the New Education Schools to develop the creative instincts of the pupils.

What impressed me most about the Conference was its free and friendly social atmosphere. Those present mixed with one another without reserve and exchanged views freely, each one being eager to learn something from his or her colleagues. There was not the slightest evidence of national or racial prejudice at this international gathering, which shows that the members of the New Education Fellowship are really sincere in their efforts to promote international sympathy and goodwill by means of education.

Director of the International Bureau of Education, Geneva. Nearly 1200 educationists from 42 different countries were present.

An interesting and useful feature of the Conference was that experts conducted study groups on the various problems connected with the New Psychology in Education, Individual Methods, Experimental Schools and New Ways of Teaching. Among the formal lectures organised by the Conference was one by Sir J. C. Bose, F. R. s., on "The Unity of life". The great Indian botanist explained how his discoveries that trees and plants have nervous organisms like those of human beings illustrated the unity of life. Drs. Harold Rugg and Washburne of U. S. A. delivered interesting and instructive addresses on "Curriculum Making" and "Freedom by Individual Mastery" respectively. I regret that, owing to lack of space, I cannot report these lectures in the present article, but I hope to be able to do so at a future date.

The chief points urged by the other speakers whom I heard were as follows:—

- (1) The aim of education is the release of faculty and not the accumulation of facts. The child develops through activity and self-expression. He should therefore be freed from passive receptivity, while the environment should be so organised as to bring out his best instincts.
- (2) The curriculum should be fitted to the child, and not the child to the curriculum.
- (3) Discipline must not be based on fear. Self-government should be a feature of all progressive schools.
 - (4) Social instincts should be cultivated in each child.
- (5) No real education can be attained without the co-operation of parents both at home and in the school.

The World Conference on New Education

BY

S. ALI AKBAR.

ONE of the educational movements started in Europe and America after the War is the movement represented by the New Education Fellowship. The main principles which this society advocates are the development of the spiritual power and individuality of the child, the provision of an outlet in the school curriculum for the innate interests of the child, the promotion of individual self-discipline tending to self-government of the school community in collaboration with the teachers, the substitution of a spirit of co-operation for the spirit of selfish competition in each school and the co-operation of the two sexes in and out of class hours. is claimed that schools rightly conducted along these lines "will develop in each child not only the future citizen ready and able to fulfil his duties towards his neighbours, his nation and Humanity as a whole, but also the man conscious of his own dignity as a human being and recognising the same dignity in every one else".

A few private schools have been established in Europe and America for the purpose of putting the above-mentioned principles into practice. The Fellowship also endeavours to promote its aims and objects by publishing international magazines in English, French and German and holding an international conference every second year.

I took advantage of my recent visit to Europe to attend a few sessions of the 4th Conference of the Fellowship, which was held at Locarno from the 3rd till the 15th. August, 1927, under the presidentship of Professor Pierre Bovet,

self-expression that are surging in him, well and good; he accepts arithmetic and composition as part of the scheme of things, as values that he can appreciate and strive for. Otherwise they represent but an unreal world of symbols which the incomprehensible ways of the adult have imposed on him and which has to be faced with ill grace. recognition of this truth that has revolutionized instruction in early stages in countries where light has dawned. There the attempt of the teacher is to subordinate learning to life or rather to make learning grow out of the life of the child as a necessary part of the game and as helping to further the purposes he has in view. Consequently, the school life of children has no cramping or repressive influence. rather releases their energies; they are happy because they work with a will, and the devil is defeated in his machniations!

Such, in the spirit of its working, will be the school of the future—an environment enriched not only by the intellectual and spiritual treasures of the past, but permeated with the peace and harmony of beautiful surroundings. It will truly be a "kindergarten", a garden of children, where they will work and create, in freedom and joy. And they will create not only things of material value, but their own selves, entities which can grow only from within and which can never respond to purely outside dictation.

a subject and a living way of doing so. Even a small change like letting the boy choose his own theme for composition would make a great deal of difference in the spirit with which he sets about his work. The main thing is to avoid undue formalizing and a hard treatment and to allow every child, so far as possible, to choose his own method of work. By so doing you enlist his whole being, which is really bubbling with vitality, into the service of the task to be accomplished. If to this freedom of choice, you add the further stimulus of working for an end which the child accepts as his own, you have secured the ideal conditions for free, spontaneous and self-directed activity.

How is this to be brought about—this acceptance of the end as his own by the child? Ordinary common sense psychology belps us here. We know what a significant part is played by motive or purpose in adult activities. We would not do a thing whole-heartedly till we can see its purpose and recognize that it furthers some end we have in view. A wood-cutter, for example, finds his daily toil made tolerable, because of his bread-winning purpose. At the other end of the scale is the philanthropist, who labours in silence and unrewarded for the good of mankind. His labours are sweetened by the thought that they will bear fruit in days to come. Now is it not strange that we expect a child to work without this stimulus of purpose, without letting him see the end of the activity in which he is engaged? In the nature of things, he has a much smaller power of concentrated attention and of visualizing a remote end. But we either give him no clue at all to an appreciable end, or provide him with an end so remote as "getting educated for later life", which can have very little meaning for him. What is needed is to make the child feel that his studies are growing out of his life situations and helping him to meet them. If arithmetic for example, helps him to achieve the purpose of planning out a garden, or composition serves as a channel for the forces of

child should be able to interest himself in the dictated tasks. Such work—whether in reading and writing, or in history and geography or in the so-called "arts"-does not give room to the child to express whatever is unique and distinctive in his individuality. It makes no appeal to his creativeness or originality. That is why his compositions are lifeless and drab; his history and geography are strings of names and dates rather than living growing realities; and even his drawing and painting have the same formal, mechanical quality. That is also the reason why the most active and vital interests of the child lie outside the class-room, in fact outside the school altogether—in sports, in social life, in personal hobbies of which the school usually takes no cognisance.

I have so far suggested two points. Firstly, that there should be an introduction of such real, practical, vital activities as will engage the child's whole being and cater for all his diverse interests. The formation of various societies and clubs for organising corporate games studies of different kinds, the bringing out of a school magazine, the organization of scouting, social surveys and other similar movements belong to this category. And, secondly, I have hinted that a mere "patching on" of these extras, half-heartedly, over and above the regular routine work, will not do. These formal studies, themselves, have to be transformed into delightful pursuits by approaching them in a creative spirit. You have to turn your composition "lessons" into joint ventures of the teacher and the class at the "creation" of literature—prose and poetry—your history and geography lessons into an exploration of the adventurous life of man on earth, your science lessons into research work in the natural forces and phenomena and so on. The change will be certainly one of method, but more so of the point of view. It is not possible here to enter into practical details, but it is obvious that there is a mechanical way of teaching activity, comprising the elements of work and play for which the boy's soul craves. At home play is his chief occupation. In school, therefore, there should be adequate facilities for play, only in a more educative and interesting form. In the workshop or the farm, the boy learns the use of tools and begins to understand practical processes of different kinds. At school, he should be allowed opportunities for doing manual work, organized and arranged in such a way that it will develop his practical powers more effectively and systematically. Thus the school is to be conceived of as an environment in which conditions of activity prevailing outside are reproduced in an idealized form—a sort of "controlled" environment--so as to yield the best results for the formation of the nascent personality. It must work out that happy harmony in work, play and life to which the "mad" priest in "John Bull's Other Island" refers-"where work is play and play is life—three in one and one in three". It is only when this new Trinity has been realized, first, in the miniature world of the school and then, through it, in the wider world outside, that education and life will be cured of the tension and unhappiness which now characterize them.

What represses most the free growth of the child's personality in school, the spontaneity of his spirit, is lack of opportunity for "creative" work. Work is creative when it is accompanied with joy, and the feeling that the worker is expressing some worthy element of his personality in it. Such is the work of a true poet, of a musician, of an expert batsman who feels that, with every stroke he is giving form and expression to his energy. They are all artists, doing creative work of one order or another. Work degenerates into drudgery when there is no call from within, when the motive force is an external compulsion with which the worker does not indentify himself. Work in school is mainly of the this sort. Everything that the child has to do and does is minutely prescribed, and it is expected that somehow every

ched race", and disappeared. And with him disappeared also the "school" which he had so cleverly devised.

The above is the translation of a parable which I read in a thought-provoking little book, "Transformons L' Ecole", ("Let us transform the school") by Dr. Adolphe Ferriére of the J. J. Rousseau Institute at Geneva. As I read it, I thought I could not find a better introduction for the ideas which I want to bring out in this article. For it expresses, very vigorously and picturesquely, a protest against making the school a prison house for small children.

I believe all will agree that our schools, as they are at present organized, fail to capture the interest and stimulate the "joie de vivre", (the joy of living) in children. It is equally obvious that this state of affairs is a source of incalculable waste—waste of time and energy on the part both of the teachers and the taught. And in so far as our schools kill the joy, spontaneity and initiative in children, they are open to the charge of cherishing ideals which, as this parable puts it, Satan propagated hundreds of years ago. I want to make a few suggestions to indicate how we should set about transforming the school environment in order to make it a happy medium of interesting activity, ministering ceaselessly to the expression of the child's life and powers.

First of all, our teachers in India need definitely to get out of the belief that the school is primarily a place of "instruction"—a place where you have to "teach" certain "subjects" to more or less unwilling victims of your "pedagogy"! When you take away a boy from the active home environment which is teeming with all sorts of pleasurable pursuits, when you largely cut him off from work at the farm or in some workshop, which, in spite of all its shortcomings, is a valuable training ground for practical life, you must provide within the school, opportunities for varied

left them no time. Nothing was explained to them; they were simply coerced to do things.

Then they learnt what they had never learnt before. They tried to dissemble, to trick and to tell lies. The school forced itself by punishment, detaining and supplementary tasks to master the students whom it called insolent because he overflowed with the joy of living and the vital energy in him. It accused of transgression the healthy defensive instincts of the right spirits. For a moment it seemed that it had succeeded. The devil believed himself to be victorious. All schoolmasters, taking him for a saint, were devoted to him and laboured to kill the soul of children, to throttle their spontaneity, to over-burden their memory, to spoil their sane reason, to satiate them with book knowledge.

And from that day one sees this. According to the wish of the devil, a good number of people have become enervated, lean, wise, passive and disinterested in all things. They forgot the precept of Saint Paul, "Rejoice always, be always happy". God no more existed for them. For God lives only in healthy souls.

But the school hall was not prefect; it lacked that which forms the glory of prison-houses—the big keys, the locks, padlocks, and corruption.

Somehow the devil had made a miscalculation. One sees children jumping about in fields, climbing trees, making fun of the "false man of God". One sees them taking part in adventures, getting out of scrapes, becoming strong, pratical, ingenious, and perservering. They will gain from this health, happiness, self-control, and self-sacrifice. They will know love, and repeat with the Evangelist, "God is love."

Then the devil ceased to laugh in his sleeves. He ground his teeth, he brandished his fist and cried to them, "Wret-

phemy. Children should know neither joy nor laughter. The love of one's mother is a danger—it effiminates a boy's soul. It is necessary to separate the child from the mother so that nothing may stand in the way of his communion with God. It is necessary that the young should come to know that life is effort. Saturate him with labour. All that may possibly excite interest should be banished. Disinterested labour alone is good. Pleasure means perdition".

Thus spoke the devil. The crowd bowed. They cried, "We want to be saved. What shall we do"? "Create the school" and at the devil's instigation, the school was created.

The child loves nature; we shut him up in closed rooms. The child loves to play; we make him work. He loves to see his activity serving some end; we see to it that his activity should have no end. He loves to move about; we oblige him to remain immobile. He loves to handle objects, we put him into contact only with ideas. He loves to use his hands; we only put his brain into action. He loves to talk; we constrain him to keep quiet. He wants to reason out things; we make him memorise them. He wants to search for truth; we give it to him ready made. He wants to follow his fancies free; we curb them. He wants to show off his enthusiasm; we invent punishments. He wants to serve of his own free will; we teach him to obey passively.

Very soon this regime bore fruit. The children toiled for a while to adapt themselves to the conditions of this artificial life. At first the mothers missed their children; they were told: "It is as it ought to be". The fathers complained that their children did not help them at home or in the workshop; they were persuaded to believe that it was better that they should be at school. The children grieved at being separated from their home; the duties of the school

dealt with in different countries, is bound to lead to closer co-operation in education. But as His Royal Highness the Prince of Wales had observed the chief value of the Conference was to be found in the personal contacts which it enabled each member to establish and the opportunity it gave him for exchanging ideas and experience with his colleagues in the educational service of other countries.

THE CREATIVE SCHOOL

BY

KHWAJA GULAM-US-SAIYIDAIN, M. Ed. (LEEDS)

Reader, Department of Education,

Muslim University, Aligarh.

THIS IS A TRUE STORY.

The devil one day came to earth and declared with regret that he still found people in the world who believed in goodness. As the devil is not wanting in a spirit of finesse, he soon discovered that these people presented certain common characteristics: they were good, that is why they believed in goodness; they were happy, that is why they were good; they were calm and balanced, that is why they were happy. The devil concluded that, from his point of view, all was not well in the best of all worlds and he pondered over the means of changing all this.

"In childhood lies the future of the race, let us begin with childhood".

He appeared to men in the form of a man of God and a reformer of society. "God", said he, "enjoins on you the mortification of the flesh. It is right that this should begin with the child. Joy is a transgression. Laughter is blas-

tion in promoting mutual understanding and good-will among the different parts of the Empire. A hearty vote of thanks was accorded to the Duchess of Atholl as Chairman and the Conference expressed its appreciation of the arrangements made by the Secretary and Staff of the Board of Education.

The social arrangements of the Conference included receptions given to the members by His Majesty's Government, the League of Nations' Union, Victoria League, League of the Empire, Lady Astor, Viscount Haldane, a dinner by His Majesty's Government and a garden party by Lord and Lady Eustace Percy. Earl and Lady Winterton invited the delegates and representatives of India to a teaparty. Finally, the delegates had the honour of being presented to his Majesty and Her Majesty the Queen Empress at the garden party held at the Buckingham Palace on the 24th June.

There was also a tour programme arranged for the Conference. This included visits to the Scouts' Training Centre at Gilwell Park, Essex; Oxford, where a garden party was given by the Hon'ble Mr. H. A. L. Fisher, Warden of New College; Cambridge, where the Vice-Chancellor entertained us at lunch; Agricultural College, Wye; College of Physical Training for Girls, Dartford; and Technical Training Institution for Aircraft Apprentices, Halton Camp, Buckinghamshire.

The conference was really an informal meeting for the interchange of views between those responsible for education in the different parts of the Empire. The deliberations of the Conference revealed that in spite of the dissimilarity of conditions in the different parts of the British Empire, there were many educational problems which were common either to all or to the majority of them. A knowledge of these common problems as well as of the way in which they are

in England and Wales were: (a) medical examination of all children; (b) the following up of special cases; (c) provision of medical treatment; (d) provision of special education for defective children; (e) organised system of physical training; (f) the teaching of hygiene; and (g) the provision of meals for malnourished children. The service had now been extended to Secondary and Nursery schools. Among the points about which children were examined were (a) minor ailments, (b) defective vision, (c) conditions of the throat, (d) deafness and ear diseases, (e) dental defects and (t) tuberculosis. There were special schools for the blind But while the School Medical Service did all and deaf. this for the defective or diseased child, it did not neglect the normal child. The fundamental principle was that every pupil should come before the doctor at least three times during his elementary school career and twice during his secondary school career. Sir George then remarked on the importance of suitable physical training for every child, and in this connection, favoured the modified Swedish system, which, he said, was cheap, and applicable to all children.

Close of the Conference.

The final session of the Conference was held on the 8th July. Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, thanked the delegates on behalf of the Government for the work they had done. A resolution was then passed expressing the loyalty and devotion of the delegates of the Conference to His Majesty and Her Majesty the Queen Empress and expressing their belief that education should be one of the greatest factors in promoting mutual knowledge and understanding and thereby fostering sentiments of active friendships and good-will between the different parts of the Empire. In the reply which was sent to the Conference by His Majesty's command, His Majesty reciprocated the views of the Conference as to the importance of educa-

Miss Evelyn Fox said that a teacher, especially a teacher of infant children, must possess a knowledge of the individual child and a power of adaptation. Therefore, it was necessary to train teachers for the task of handling such children.

Psychological Tests.

Dr. Myers introduced this subject. He remarked that psychological tests were useful in selecting students for various types of schools and advising them as to their future careers. The group tests were being much employed now for various purposes. It must be remembered that verbal tests were not enough for vocational guidance. Realising this, the Americans were now using objects as tests. But whatever tests were employed, they should be used as one's servants and not masters.

Dr. Ballard said that the word "intelligent" was often misunderstood. Too often it meant "interested in things which interest me". The psychological meaning was different. In the ordinary sense, "intelligence" began to grow at the age of 16; in the psychological sense, it ceased at that age. From the latter point of view, intelligence was independent of training, of knowledge, of culture, and even of interest. The distinction between promise and performance must be borne in mind. The psychologist looked not for performance but for promise. The usual verbal tests should be supplemented by other tests in order to secure the best results. In the end, he pointed out that intelligence tests were intended to supplement the ordinary examinations and not to replace them.

School Medical Service and Physical Training.

Sir George Newman (Chief Medical Adviser to the Board of Education) said that England was spending 3 million pounds a year for the physical care of the school children. The chief features of the School Medical Service

There followed a short discussion on Adult Education in India. Mr. Staley (Central Provinces, India) said that in view of the enormous volume of illiteracy existing in India, all the resources available had to be concentrated on the adult of the future and there was little available for the education of the adult of the present. Mr. Tydeman (Panjah) showed how Adult Education had raised the percentage of literacy in the Panjab. He added that adult schools were especially valuable for countering the lapse into illiteracy of the agricultural population. About 80,000 pupils attended such schools in the Panjab-at present, all of them men. Mr. McCoy (South Australia) expressed the opinion that the proper remedy for illiteracy in India would be compulsory The present writer said that for a speedy removal of illiteracy, it was necessary that, side by side with compulsory education, there should also be provision for adult education. He then pointed out that adult schools could be conducted very cheaply, and explained that this could be done by holding the classes in the existing school buildings in the evenings and engaging the teachers of Boys' schools for the teaching work on small allowances. Vakil (Bombay) spoke about the Women's Institutes which were beginning to be established in India.

The Problem of the Sub-normal Child.

Dr. Cyril Burt, Psychologist to the London County Council (Education Committee), dealt with the various types of so-called "Subnormal" children—Mentally Defective, Dull and Backward, Delinquent etc., the proportions in which they are found in school population and the necessary differences in their treatment accordingly as the causes of trouble are innate and largely irremediable or accidental and curable. He also showed the importance of detecting at an early age children who might otherwise become permanently neurotic in later life. The foundation of all such work, he said, was the close study of the individual child.

advice to teachers and education authorities actually using or contemplating to use wireless in schools. The wireless lesson was given in the form of a lecture, but the class could and did take its part—e. g. in music and folk-dancing. Two things were necessary for the success of the wireless lesson:—(1) the teacher should understand how to handle it; and (2) the receiving set must be a good one. In the end, Sir John Reith said that the B. B. C. was making experiments for instituting in England a service which could be picked up in the Colonies and Dominions.

A short discussion followed, after which the Conference heard a demonstration, including a music lesson, a French lesson and a lecture on the Eclipse. Subsequently, the delegates visited the studios of the British Broadcasting Corporation.

Adult Education.

After tracing the history of the Adult Education movement in England, Mr. R. H. Tawney said that in recent years the movement had grown so rapidly that there were now about 26,000 students in England and Wales attending classes of one kind or another organised by the Educational Association and other voluntary organisations. The subjects were chosen by the classes and varied widely, but social and economic studies played the most important part, and all courses were non-vocational. Sir Percy Jackson remarked that Adult Education was not solely concerned with intellectual improvement; it should impart information to adults about hygiene and other branches of science. It could build up the physique, widen the mental and aesthetic horizon, and even improve the industrial efficiency of the people by giving them a knowledge of the science of the industry in which they were engaged. Mrs. Nugent Harris described the work of the Women's Institutes.

facture. The great point in favour of educational films was that the children liked them immensely. Care should be taken to see that the language used in the captions was suitable. The film habit, she said, had come to stay, and it was for all concerned to try to improve the standard of taste in films.

The following resolution was then passed:-

"That this Conference, recognising the far-reaching educational influence of the Cinema both inside and outside the school, on the one hand, earnestly hopes that the competent authorities will take every possible step to prevent the display of demoralising films, and on the other hand, desires to emphasise the importance of the production and use of wholesome and suitable films which will convey an accurate impression of the life and conditions of all parts of the Empire."

On the 6th July, the delegates attended an exhibition of educational films and cinema apparatus, organised for their benefit by the Film Group of the Federation of British Industries.

The Use of Wireless Broadcasting in Education.

Sir John Reith described the organisation founded in England for using wireless broadcasting as a social and educational force. This organisation, he said, was a compromise between Government control and independent management, the revenue being collected by Government and the details of routine administration being left to a body, which, while independent, had no commercial motive. On the educational side, the British Broadcasting Corporation had set up advisory committees of experts. Besides broadcasting educational matter, they issued "follow-up leaflets", notes, maps, etc. and gave, on technical and educational points, free

culum. To divorce geography from economics, he said, was to take from each its greatest significance and its best contribution to a sound liberal education.

In her concluding remarks, the Duchess of Atholl agreed that in view of the limited school time, it was a mistake to give too much attention to the details of "Domesday Book" or of the Feudal System, to the neglect of more important matters. She also agreed with Dr. Paranjpye that children could not be interested in history unless they were told something about the great men of their own country.

The Cinema in Education.

Mr. H. J. R. Murray (Divisional Inspector, Board of Education) at first drew attention to the limitations of the cinema as a means of education. The film was a mass method, while the general movement in schools to-day was away from mass methods, towards individual treatment. The film could convey information, but it could never train the pupil in the art of thinking. However, the film was useful in suggesting new interests. It might also be employed profitably for the purpose of revision. It should always be borne in mind that the film was never intended to supplant either teachers or books. The general scheme of work should guide the film and not vice versa.

Other speakers spoke about the usefulness of the film in teaching geography, nature study and, to a certain extent, history, and the desirability of producing really good films of the Empire.

The Duchess of Atholl, in summing up, said that the possibilities of the cinema in school were no doubt limited, but the film could be used profitably for stimulating interest, e. g. in nature study, geography, and processes of manu-

19th centuries, as was usually done at present in schools and colleges. The student of politics could not find a better laboratory than the Empire for pursuing his researches.

Professor Newton of the London University drew attention to the need for preparing suitable text-books for school students. In the ideal text-book the story of the economic development of the Empire must play a larger part than it did in the text-books now in use, for economic problems always had a vital influence on the life of a nation.

Professor Clarke (South Africa) suggested that the history of British expansion should not be entirely detached from that of other European, African and Asiatic peoples.

Dr. Paranjpye complained that the history text-books now in use in Indian schools and colleges were unsatisfactory. These institutions, he said, needed text-books which would deal less with wars and more with the careers of great Indians and with the economic and social development of the country, and which would, above all, be impartial.

Mr. E. A. Benians of the Cambridge University said that the teaching of Imperial History should be carefully co-ordinated with the teaching of geography. In the school the child must begin with his own history, the history of his own locality, and proceed from that to the history of the larger country of which he was a member, and then to the outer world.

Mr. Ormsby-Gore, M.P., said that in the past geography had been taught as topography and cartography, and that too mechanically. It was too often forgotten that geography was a realistic, human and scientific study, and that with its roots in geology, archaelogy, anthropology and social science, it could become a sister science to history. Mr. Ormsby-Gore also emphasised the need for giving to economic geography a more prominent place in the curri-

not arrived. At the same time, schools should not be allowed to be dominated by external examinations. If the principle that the varied capacities of children demanded various courses of studies were accepted, it followed that within reasonable limits there should be alternative examinations. The school record was undoubtedly a useful safeguard against the undue domination of examinations. With regard to the value of inspection, she remarked that the day of the Examiner might go; that of the Inspector would never go. Inspection was important not merely as a means of testing the efficiency of a school, but as a means of proving guidance and stimulus. In fact, the Inspector should be regarded as the counsellor and friend rather than as one who imposed tests.

Special Sessions.

The subjects in Group D. were dealt with in special sessions, to which were invited experts representing the Universities, Associations of Local Education Authorities, teachers and other bodies.

Music in Education.

A very interesting paper was read on this subject by Sir Henry Hadow, a resumé of which will be published in the next issue of the *Hyderabad Teacher*.

Empire History and Geography.

Professor Coupland of Oxford, who opened the discussion, strongly recommended the inclusion of Empire History and Geography in the curriculum of all schools in the Empire. He thought that perhaps the practice at Universities of commencing at the chronological beginning and often never reaching modern times was chiefly responsible for the present ignorance of the history of the Empire among University students. It was far better, he said, to ignore Julius Caesar or William the Conqueror than to ignore the great figures of the Expansion of England in the 18th and

not valuable, because study thus regulated could never be satisfactory. Mr. Richey then welcomed the movement for freeing schools from the indirect control of external examining bodies and also favoured the plan for introducing practical, or non-university subjects, into the curriculum. With proper arrangement for the co-operation of teachers, an examination was much less harmful educationally and in these non-University subjects the co-operation of teachers was essential. Referring to the Cambridge Local Examinations, he said, that they were considered useful for such students in India as wished to proceed to Europe. But he thought that a proper solution would be to institute, for the benefit of such students, an examination in India recognised in the British Isles.

The admirable paper read by Mr. W. W. McKechnie, Deputy-Secretary, Scottish Education Department, is published elsewhere. Professor Peacock (Burma) and Mr. 'Fate remarked that an examination alone was not a sufficient test: the school records should also be taken into considera-Mr. Davies (Cochin) thought that it was difficult to satisfy the requirements of public service and the various professions without an examination. An efficient school generally fared well in examinations. All that was necessary was to avoid unsuitable question papers. Disagreeing with Mr. Davies, the writer of this article expressed the view that a school which prided itself on its examination results was not necessarily an efficient school, as it might possibly have secured good results at the expense of sound education and such activities as were generally necessary for the formation of the character, and the improvement of the physical health, of the pupils. So, he said, care should always be taken to prevent examinations producing this result.

The Duchess of Atholl, summing up the discussion, said that the time for putting an end to examinations had

Dr. Merchant (Canada) stated that in Canada local effort had always been combined with central control, the responsibility for administration being divided between the Central Government and the Local Boards. The question was one of the manner in which each system had evolved. The Australian system might be the best for Australia; but in Canada a centralised system was not favoured.

Mr. Mathan gave an account of the system obtaining in Mysore, where, he said, over 90% of the Primary schools were maintained and administered by Government. He thought that the direct administration of education by the local bodies was not a satisfactory system.

Mr. Hodgson (Travancore) spoke in favour of the voluntary system. In Travancore the policy of Government was to help private enterprise liberally, and the result of this policy was that 65.6% of the pupils of school-going age were actually under instruction.

Dr. Viljoen (South Africa) described the School Committees existing in South Africa. These Committees, he said, were the local representatives of the Education Department and were very jealous of their powers. A useful rule in South Africa was that no school should be opened unless the local authorities were in a position to provide the site and building.

Examination and Inspection.

Mr. Richey (Government of India) spoke on "External Examinations". He started by saying that examinations no longer commanded the respect which they formerly used to do. They were never popular. An external examination he said, was not a part of education; properly regarded it was not the completion of an educational stage, but the beginning of the next stage. As an entrance test to a new course, it had its uses. As an incentive to study, it was

private and public management, he remarked that Government endeavoured to maintain a high standard in their schools. The efficiency of the voluntary agency was sometimes high, sometimes low. It should, however, be the policy of Government to encourage and subsidise private effort. Referring to the question of administration, he agreed with Mr. Richey about the usefulness of ad hoc committees, but he said that it was necessary that Government should lay down the principles on which such committees should work and should also exercise the ultimate control.

Finally, Dr. Paranjpye expressed the view that the Central Government should have an important share in matters relating to University education. It was a mistake, he said, to hand over University education to provincial Governments.

Mr. Smith (New South Wales) said that in New South Wales the whole cost of education was borne by the Central Government, and that practically no school boards existed there. Mr. Tate (Victoria) stated that there were school Committees in Victoria, but they had no important administrative control, their function being merely to provide school equipment, buildings, etc. He claimed that many things in Australia were done better than they would be done if the system were managed by the local authorities. One of the disadvantages of private schools was that the teachers often stagnated in the same school for years. Under a centralised system, if the Department were alive and if it had efficient Inspectors, good journals and other means of guiding the schools, education could really advance better than under a system controlled and managed by the local authorities.

Dr. Butler (Irish Free State) expressed the opinion that the centralised system was necessary in Australia, because in a new country it was difficult to get people to give their time and money for education. been transferred to special councils. He thought that there were obvious advantages in taking education out of the hands of ordinary local bodies charged with other functions of Government and handing it over to ad hec authorities concerned only with education

2. What system should be adopted by Government in allocating grants to the local authorities for education?

Experience had shown that the local boards in India were not generally enthusiastic about raising an educational cess. The principal source of income was the grant from the Central Exchequer. How should this be determined? If it were determined accordingly to the revenue of each province the poor areas would suffer. Another possible basis was school attendance? But then it was very difficult to find out how far the attendance figures were genuine and reliable. Therefore, the best plan was to consider the needs In the Panjab a comprehensive survey of the of each area. educational needs of each area was made in 1918. five-year programme was drawn up. Under this system, the Local authority worked according to a financial and educational programme approved by the Central authority, which contributed 10 p. c. of the required expenditure. system had been found to possess considerable advantages.

3. What were the comparative merits of public and private management?

In India where there was private management, the teacher himselt was generally the manager. The Board schools were generally more efficient than private schools.

Dr. Paranjpye observed that real educational progress could only proceed with advance in local self-government. He also pointed out that the Local Boards in India needed larger grants from the Central Government for educational purposes. On the question of the comparative efficiency of

duced. But wherever and however it was introduced, the contact with the vernaculars must be maintained. He thought that the vernacular might be used much more than in the past. Speaking of Africa, he said that English should be taught in schools in Africa not as a means for superseding and suppressing native life, but the means whereby native life could be enriched and express itself. The Colonial Office, he remarked, was anxious to produce a better kind of African and not an inferior imitation of a European. Those who were thus taught should remain in touch with their communities and should become the leaders of their people.

School Government: Central, Local, Voluntary.

- Mr. J. A. Richey (Government of India) opened the discussion on "The respective functions, in educational administration, of (a) Central Government; (b) Local Government; (c) Voluntary effort". Mr. Richey laid down three important principles.
- (1) Education should take precedence in Local government.
- (2) The chief responsibility for primary education should devolve on the Central Government.
- (3) Voluntary effort is necessary to supplement the effort made by the public authorities, but it cannot replace the action of public authorities.

Mr. Richey then went on to consider the practical problems in India.

(1) The first problem was: To what form of local authority should educational administration be entrusted?

In India the function was exercised by the ordinary local bodies. But recently in some parts of India, e. g. Bombay and Madras, the educational administration had

Mr. L. C. Hodgson, late Director of Education, Travancore, asked whether the demand for the use of vernaculars as the media of instruction was really insistent in India. The publication of Sadler's Report had no doubt been followed by great enthusiasm for teaching through the vernaculars, but the pupils continued to prefer the English medium. Secondly, he said that it was not possible to conduct University education in the various vernaculars. His third objection against the use of vernaculars as media of instruction in the Secondary and University stages of instruction was that the adoption of this scheme would lead to a deterioration in the standard of English, as boys would no longer be taught in an English atmosphere.

Mr. H. G. Kreft (South Africa) remarked that in spite of all the criticism that had been directed against the paper read by the present writer, the main argument put forward had not been seriously assailed. The establishment of vernacular universities was certainly an ultimate ideal worth striving for.

Referring to Dr. Paranjpye's speech, Mr. Syed Mohamed Husain (Hyderabad) explained the place occupied by Urdu in the Hyderabad State, while the present writer, in his reply, pointed out that it was precisely because the leaders of the movement for vernacularising education in India were anxious that Indians should advance on modern lines by making the liberal ideas and methods of the West their own, that they advocated the adoption of the vernaculars as the media of instruction.

At the conclusion of the discussion, the Chairman, the Rt. Hon. Mr. Ormsby-Gore said that all were agreed that in the early stages of education the medium of instruction should be the local vernacular. As education proceeded, English, which was a world language, should be introduced. The problem was how and where English should be intro-

each province, and on this ground, criticised the Osmania University. He also expressed the view that for the study of a subject there was nothing so soul-killing as a translation. He declared emphatically that if India was to advance on modern lines, English must continue to be the medium of instruction for higher education.

With regard to the method of teaching English, I)r. Paranjpye said that while Dr. West and Mr. Phillips had advocated the teaching of English by the eye and the ear respectively, he personally was of the opinion that both the organs must be used. He defended the Direct Method and finally stressed the need for teachers of English being properly trained in phonetics.

- Mr. J. A. Richey (Government of India) observed that the multiplicity of vernaculars in each province in India made educational administration difficult. However, he felt confident that the vernaculars would be used more and more in the secondary schools, especially in view of the recommendations of the Calcutta University Commission. He then discussed the question of the stage at which the study of English should begin, and expressed the opinion that even as a second language, the teaching of English should not be commenced until a pupil had learnt to read and write in his mother-tongue.
- Mr. H. E. Bowman (Palestine) said that so long as English was the medium of instruction in the secondary schools of Egypt, the boys reproduced word for word passages out of their books. Now the adoption of Arabic as the medium of instruction had undoubtedly led to better results. In Palestine also pupils who read the various non-language subjects in Arabic were able to grasp them better than pupils studying in schools where the medium of instruction was English. Mr. Bowman, however, thought that the time had not come for using the vernaculars as the media of instruction in the University stage.

hitherto been taught only as a language of Expression, and hardly any attempt had been made in the schools to develop the reading ability of the pupils. If the policy of filtration was to succeed, it was necessary that more attention should be paid to the passive side of the study of a foreign language, i. e. to the teaching of English as a language of Impression. It was much more important that the Indian student should be able to read English than that he should be able to speak it.

Dr. West next described the experiments he had made at Dacca. The main principles underlying his scheme for a concentrated and selective course for providing for the extension of the pupils' English vocabulary are as follows:—

- 1. A child learns to speak by speaking and to read by reading.
- 2. Suitable books must be produced to develop the power of reading.

The words in the book should be selected according to their commonness in the language. Four new words per page would be a useful process, each new word occurring again and again.

Mr. M. H. Phillips (Mauritius) described the difficulty of finding a satisfactory medium of instruction in communities heterogeneous in race. His own view was that English, taught as a second language by the direct or oral method, should become the language of instruction only at the post-primary and secondary stage after its use had been thoroughly acquired.

The discussion on the question of the use of vernaculars as media of instruction lasted for several hours. Dr. R. P. Pranjpye, Member of the Council of India, took a prominent part in this discussion. He drew attention to the practical difficulties arising from the multiplicity of vernaculars in

too only for those students who went up to higher institutions with the special object of receiving instruction in agriculture.

In summing up the discussion, the Duchess of Atholl observed that it seemed clear that there were two main problems, one economic and the other educational, both found in almost all parts of the Empire. It was essential to have good brains on the land and equally essential that the rural child should have every possible educational opportunity. The solution of both problems depended on the teacher.

The Use of Vernaculars in Education: The Teaching of English.

The full text of the paper read by the present writer on 'Vernaculars in Education' is published elsewhere in this issue of the Hyderabad Teacher. This paper was followed by one on "The teaching of English as the language of the Empire" by Dr. M. P. West, Principal, Dacca Teachers' Training College. He said that if we were to educate Indian hoys and girls through the media of their vernaculars, we would open to them the door of a library with very few useful books on its shelves. The vernaculars were no doubt rich in emotional literature—poetry and religion—but they were deficient in information—science, technology, history If the student was weak in English, he had no chance of access to the world's literature of information, because no translation bureau could possibly keep pace with the flood of publications on these subjects poured out every year in the English language. Thus Indian educationists were faced with this dilemma: Education through the media of the vernaculars meant lack of information, while the English system of education meant neglect of the emotional side.

Dr. West then observed that the original policy of the filtration of western ideas in vernaculars was sound, but it had failed because, owing to the official needs, English had

Mr. Tate (Victoria) read a very interesting paper on "Problems of the Rural School". He suggested that the courses of the small school in rural areas should be planned as generously as those of the city school. He also drew attention to another fact, which we in India often ignore, viz. that the rural teacher has opportunities denied to the town teacher for cultivating 'the seeing eye, the hearing ear and the understanding heart'. In Victoria, he said, many rural teachers realised this and made use of their opportunity, with remarkable results on the life—adult as well as child—of the whole district in which their schools were situated. I wish we could say the same of the rural teachers in India. But then our teachers are neither so well trained nor so well paid as teachers in Victoria, where, as Mr. Tate explained later on, great care is taken to train the rural teachers and to continue their training throughout their period of service by means of holiday courses and conferences.

Dr. Viljoen (South Africa) expressed the opinion that in a country like South Africa where agriculture is the greatest single national industry and the vast majority of the teachers must teach in rural schools, every teacher must be rural-minded, and every teacher trained should therefore be trained for a rural environment.

Speaking on "The problem of interesting town dwellers in rural pursuits," Lord Lovat said that education could do much to create a more intelligent appreciation of the attractions of country life, to stimulate co-operation and the co-operative spirit, to encourage industries and to inculcate thrift.

Dr. Munro (Nova Scotia) described the Danish system of rural schools. These schools, he said, followed the policy of teaching a few essential subjects and teaching these subjects thoroughly. An agricultural bias was not introduced until after the completion of the primary course; and then

ments by which a district might voluntarily adopt compulsion, and the efforts of the Government for improving the quality of teaching by diminishing the number of "single teacher" schools and untrained teachers.

- Mr. S. Vakil (Bombay) gave the following reasons for the absence of the rural element in rural schools in India:—
 - (1) Tendency to urbanisation.
- (2) The desire on the part of the rural population to receive the same kind of education as the urban population owing to the attractions of Government service.
 - (3) Unsuitability of the curriculum.
 - (4) Difficulty of securing teachers with a rural outlook.
- (5) Scarcity of officers having sympathy with rural needs.

At a subsequent session, Mr. Vakil read a paper on "Courses of Study for Schools in Districts which are mainly Agricultural". He described the measures recently adopted in Bombay for introducing into 50 selected primary schools a definitely rural course for older boys. These schools had grown new crops, brought new land under cultivation and produced other beneficial effects on local agriculture. The teachers were trained primary teachers who had undergone a special course of training for an additional year. Each school had a farm of one to five acres, taken on loan from the landowners of the district, who usually showed much interest in the work. Certificates were awarded to pupils successfully completing the course, these certificates having the same validity (e. g. for admission to the public service) as certificates awarded to pupils of the same age completing the ordinary school course.

Chairman, in summing up the discussion, pointed out that the problem of female education in England was different from that in India, where there was no surplus female population. In England, all girls could not be prepared merely for the home, and in many cases, it was necessary to train them for earning a livelihood in future. She agreed, however, that domestic training should form a part of the education of every girl

Rural Education.

The paper read by Mr. Syed Mohamed Husain, B. A., (Oxon:), on "The difficulty of bringing rural education into closer relation with rural life" appears in full elsewhere in the present issue of the *Hyderabad Teacher*.

Mr. H. E. Stapleton, Principal, Presidency College, Calcutta, expressed the view that the great need in India to-day was to encourage primary education rather than higher Mr. Staley, Inspector of Schools, Central Provinces, pointed out that the problem of rural education in India was different from that in countries like Australia, where literacy was almost universal. The chief aim of rural schools in India should be to spread literacy. It was enough to teach the boys the three R's and local geography. Mr. Tydeman (Panjab) described the measures which had been taken in the Panjab to cope with the problem of the lapse into illiteracy, which, he said, was very common in India, especially in rural areas. These measures were (4) oral propaganda, (b) schools for adults (c) village libraries and (d) the organisation of "rural" and "district Community Councils," which were formed on a voluntary basis, but received some aid from Government and employed various means of diffusing information and awakening interest. With regard to compulsory primary education, Mr. Tydeman remarked that the experiment had been more successful in the Panjab than elsewhere. He then described the arrangeof the functions of the schools to find out the aptitude of each student, so that he might be educated accordingly. In this way, it would be possible to avoid the waste which was so common in India to-day.

Vocational Training for Girls.

Mr. F. Tate, Director of Education, Victoria, read an illuminating paper on the 'Training of girls as home makers'. He said that liberal education was not so much a question of subjects as of the way in which they were treated. Each subject should be taught in relation to practical life and students should be given an opportunity of doing practi-For example, girls should be trained to do work cal work. which they would have to do in future as wives and mothers. The teacher, he remarked, was the heart and centre of the matter, and on the selection and training of the teacher depended the solution of the problem of devising an education which would be at once liberal and realistic in domestic. as in other subjects. Merely to introduce practical subjects into the curriculum would not necessarily result in introducing reality into education.

Miss Wark, Chief Woman Inspector, Board of Education, spoke on the "Training of Girls for trade and domestic employment". She described the lines on which the existing Trade schools in London were conducted. Girls entered these schools after the completion of the primary course. Great care was taken to carry on their general education and at the same time to treat the trade subjects in a truly educational manner. The schools not only trained pupils in the various trades, but helped them to find employment and continued to take interest in them after they had gone into workshops and studios.

Mr. Syed Mohamed Husain, Deputy Director of Education, Hyderabad Deccan, drew attention to the need for the differentiation of the curricula for boys and girls. The

Therefore, the alternative was to introduce vocational training in ordinary schools for boys of 13 or 14 years of age. This plan was being tried in the Panjab, where agriculture had been introduced in the Middle stage, the object being to give an opportunity to boys unable to go in for higher education to return to the land. An attempt had also been made to introduce a vocational element in the H. S. L. C. course by including commercial subjects in the curriculum, but this attempt had not been very successful owing to the strong desire of the pupils to go in for university education and liberal professions. In conclusion, Mr. Richey expressed the opinion that certain suitable areas should be selected for technical education, while elsewhere vocational education should be given in ordinary schools.

Mr. K. S. Vakil, Education Inspector, Northern Division, Bombay Presidency, described the conditions in the Bombay Presidency, where, he said, in view of the insistent demand for schools with a vocational bias, steps had already been taken and further steps were being taken to provide such schools. Mr. E. Tydeman, late Inspector of Training Institutions, Panjab, gave a brief account of the arrangements made in the Panjab for teachers' training in agriculture. Dr. Dunnicliff, Professor of Chemistry, Government College, Lahore, explained the importance of a knowledge of science for students desiring to receive industrial education and showed how necessary it was that the teaching of science in Indian schools should receive more attention than at present.

Mr. K. Mathan, Inspector General of Education, Mysore, read a paper on 'The relation of cultural and vocational aims in elementary and secondary education'. Referring to the antagonism between the cultural and vocational aims of education in India, he said that this antagonism had been produced in India by feudal and caste organisations. The two aims should really be complementary. It should be one

more practical element in the primary course in Canada. He said that this reform had made the children more interested, improved the attendance and led to the raising of the school-leaving age to 16. He also pointed out, with justice, that the school alone could not prepare for a trade. There must be co-operation between the school and the employer. A realisation of this fact, he said, had led the Education Authorities in Canada to set up schemes of apprentice training, which had proved highly successful.

Mr. Wicks, Chief Inspector of English Schools, Ceylon, drew attention to the need for each country working out its own educational system. In this connection, he showed how Ceylon had suffered from a wholesale importation of the English system of education, and explained the desirability of reorganising the educational system of Ceylon on a rural basis.

Vocational Education in India.

Mr. J. A. Richey, C. I. E., late Educational Commissioner in India, made a very interesting and instructive speech on 'Vocational Education in India', He said that the popular clamour for vocational education in India really constituted a demand for a wider field of employment. But for the success of any scheme of vocational education, two conditions must be satisfied:—(1) There must be an effective demand on the part of employers for the boys who were trained in each school; and (2) boys must be willing to receive vocational education. These conditions were not generally fulfilled except in places like Cawnpore. Government service and the legal profession continued to be the greatest attractions.

Agricultural Middle schools had been opened in some parts of India in recent years, but they had not proved successful, because experience had shown that only dull and stupid boys who were unfit for higher education joined them.

mutual recognition of Teachers' Certificates'; and 'Co-operation between Education Departments' were referred to Committees, the Reports of which were subsequently adopted by the full Conference.

It is not possible for me to give, in the space of a short article, even a summary of the numerous papers read or the still more numerous speeches made at the Conference. I shall, therefore, confine myself to giving a brief account of the discussion of questions which I consider to be of interest to India.

Primary and Post-Primary education: Academic and Vocational Aims.

Almost all those who took part in the discussion on the questions included in Group A emphasised the need for bringing the 'primary' and 'post-primary' courses into closer harmony with the life and environment of the child outside the school and for providing alternative courses, after the primary stage, suited to children with a practical as well as literary or scientific bent of mind. Speaking on the question: 'How far should primary education be carried and when and how should bifurcation take place between vocational and academic instruction?' Dr. Viljoen, Director of Education, Cape Province, South Africa, laid down an important principle: On no account should primary education be treated on a utilitarian basis. It should confine itself to essentials and set aside all that is not indispensable. Bifurcation between academic and vocational education should not begin before the completion of the primary course. Dr. H. M. Richards, c. B., Senior Chief Inspector of Schools, Board of Education, expressed the opinion that the proper partition age would be between 11 and 12 years, and this opinion appeared to receive general acceptance. Dr. Merchant, Chief Director of Education, Province of Ontario, described the beneficial effects that had followed the introduction of a speech which he made on the occasion, His Royal Highness remarked that the wide range of the Agenda 'reflected the extent and variety of the Empire'. Referring to the question of interchange of teachers, he emphasised the importance of this scheme in bringing the different parts of the Empire closer together and expressed the hope that further facilities would be provided for teachers to move about the Empire in the practice of their profession. In conclusion, he said, "The deliberations of so large a gathering of administrators will, I know, prove fruitful, but this Conference should derive no small part of its value from the personal contacts which it will enable you to establish. The exchange of ideas and experience with your colleagues in the educational service of other countries must effectively contribute to that closer co-operation in education which it. should be one of our aims to secure."

As has already been mentioned in a previous issue of the *Hyderabad Teacher*, the subjects discussed at the Conference were grouped under five main headings, which were as follows:—

- Group A. Education in relation to the pupils' after career, with special reference to problems of post-primary and vocational education.
- Group B. Problems of special interest to tropical or sub-tropical countries where the population is of more than one race.
- Group C. Rural Education.
- Group D. New Ideas and Developments.
- Group E. Problems of Administration.

Four subjects arising under Group E, viz. 'Temporary Interchange of Teachers'; 'Difficulties arising out of Teachers' Superannuation Schemes and Salary Scales'; 'The

The Imperial Education Conference, 1927.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB).

Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan

THE third meeting of the Imperial Education Conference was held in London from the 20th June till the 8th July, 1927, and was attended by delegates from the Governments of 45 countries within the British Empire as well as representatives of the India Office, Air Ministry, Home Office, Ministry of Agriculture, Colonial Office and a few other Departments of the Home Government. At a preliminary meeting held on the 20th June, Lord Eustace Percy, President of the Board of Education, made an introductory speech, in which he drew attention to the fact that the focus of all the subjects included in the programme was to be found in the problem of post-primary education. Educational reformers in the past, he said, had tended to take, as examples of public education, achievements of the United States and Germany, but he hoped that the British Empire, having to focus and fuse an infinite variety of traditions and needs, might succeed in developing a balanced system of education superior to anything that had yet been developed elsewhere.

The Duchess of Atholl, D. B. E., M. P., Parliamentary Secretary of the Board of Education, was elected Chairman of the Conference, but on her suggestion, the Right Hon'ble W. Ormsby-Gore, M. P., Parliamentary Under-Secretary of State for the Colonies, was invited to preside over certain meetings at which questions relating to tropical and subtropical countries would be discussed.

The Conference was formally opened by His Royal Highness the Prince of Wales on the 21st June. In a brief

initiative with all the possibility and all the credit for failure or success. It is the most effective way of developing character and especially of turning a bad boy into a reliable one.

5. Happiness.—Promoted by good turns to others by cheery organised work for the community, by correspondence with fellow boys in other countries, and generally by the introduction of content, goodwill and love in his conduct of everyday affairs.

In organised work or games it should be made a point that every individual does his share in the cause of the whole.

In has been suggested that school might compete against school not merely in games but also in school work and that thereby keenness would be aroused among the scholars and the standard raised. Many teachers however see valid objections against the scheme.

In any case training in the above directions, if it is to be fully effective, should begin in the earliest stages of education. In the Wolf Cub branch the young boys are found capable of responsibility. The foundations can best be laid in the infant school.

.........

Classification alone would not be fully effective without definite cultivation of the elements of character and tests specially devised for exposing them. Thus, for Honour, boys could be put on their honour and really trusted, not merely watched, in carrying out their responsibilities. Justice through team games and competitions. Sense of Humour is cultivable, not the inherent laughter at grotesque folly but the more refined humour with which the most serious situations can be balanced. (A schoolmaster whom I know uses "Three Men in a Boat" as his text book, and with success.) How to lose games with a smile instead of a snarl. Service can be practised and tested by voluntary work about the School premises in out of school hours and collective voluntary services for the community; also through organised entertainments, games, etc.

- 2. Accomplishments.—Badges might be awarded for passing tests in school subjects, such as arithmetic, dictation, general knowledge, reading, languages, art, history, geography, music, etc. I suggest tests as distinct from examinations meaning thereby that the award would not be made on the number of marks gained but solely on the amount of effort on the part of the individual, by which means the most backward gets his chance with the most brilliant.
- 3. Intelligence.—Observation and Deduction, invaluable in all lines of life, are to some extent taught in the school curriculum in Nature Lore and Cause and Effect lessons; but are more easily taught as a habit through tracking as described in "Training in Tracking" by Gilcraft (Published by C. Arthur Pearson).
- 4. Leadership.—The Patrol System is different from that of prefects, the perfect being more of a non-commissioned officer representing and backed by superior authority, whereas the patrol leader is held responsible by superior authority for all that goes on in his patrol, and to this end he is given

2. WOULD SCOUTING METHODS BE HELPFUL IN SCHOOLS?

The great Public Schools such as Eton, Rugby, Wellington, Charterhouse, Christs Hospital, etc., have lately taken up Scouting not because their boys need so much the training in character and intelligence but in order that they should eventually become Scoutmasters and pass on their Public School characteristics to their poorer brothers.

It gives them the ideal and practice of Service.

This step on the part of the Public Schools is being followed by a number of the leading Schools oversea.

The following suggestions have been made towards adapting the above ideals so as to be helpful to school teachers in their effort towards counteracting the tendency to selfishness incident to the award of individual prizes, scholarships, exhibitions, etc., and towards preparing the pupils for life and not merely for examinations.

1. Character—In developing character the teacher's difficulty lies in the large classes to be dealt with; in the Scouts we can fortunately keep our classes below the maximum of 32. None the less character is the most important subject of all in education and must therefore be tackled.

The following are the three of the more important elements of character suggested for consideration.

It has been suggested that the pupils might be classified as Excellent, Very Good, Good or Fair, in each of these.

HONOUR.

CHEERFULNESS.

SERVICE.

Sense of justice Straight dealing Incorruptibility Reliability Sense of Humour
which gives sense of
proportion. Facing
difficulties with a
smile. Contentment
with what you have got

Unselfishness
Self sacrifice
Helpfulness to
others.

(These laws include honour, loyalty, helpfulness to others, friendship to all, courtesy, kindness to animals, obedience, cheerfulness, thrift, moral cleanliness.)

2. Accomplishments.—Self-education encouraged through the Badge system in some fifty useful attainments, among which the boy can make his choice.

The Badge system, where employed by an understanding Scoutmaster, can bring on the backward and give ambition and hope to the dull or poor boy.

- 3. Intelligence.—Through Tracking OBSERVATION and memorisation of detail is taught and becomes a habit; and the DEDUCTION of the meaning of the signs noticed develops reasoning, imagination and general intelligence.
- 4. Leadership.—Through the Patrol system where a boy is in responsible charge of six others. The sense of duty, initiative, tact, authority and human touch needed for leadership are developed. The Patrol at the same time learn the team spirit of Playing the Game for their side and not for self.
- 5. Happiness.—Through Nature study the boy is led to appreciate God and to recognise the beauties and wonders of nature, to understand sex problems, to realise the brotherhood of man and his place in the order of Nature, and thus to develop goodwill and love with a fuller enjoyment of life.

Character development is the important objective in education. The three R's alone can produce good crooks as well as good citizens.

Knowledge without the ballast of character is apt to be dangerous.

Character gives the poorer boy his chance; and if it includes Love it produces Christianity in practice and not merely in precept.

Educational Aspect of the Scout Training Methods.

Notes of a speech delivered by Sir R. Baden Powell on the 21st June, 1927, on the occasion of the visit of the delegates of the Imperial Education Conference to Scouts Training Centre, Gilwell Park, Essex.

1. WHAT WE DO IN THE SCOUT MOVEMENT.

We aim our programme as follows:

- (a) We study what qualities will be needed in the citizens of the future.
- (b) We study each individual boy, his inclinations and his failings.
- (c) We then eliminate the bad and promote the needed qualities in the boy through the activities and attractions of Scouting.

OUR OBJECT is to fill in any chinks left in the school education in the direction of developing character, of preparing boys for making the best of life, and of expanding the habit of goodwill and helpfulness generally in place of the prevailing self-interest and antagonisms.

The term "Scouting" means generally teaching such attributes through the laughter and self-education involved in practising the camp life of backwoodsmen.

The following are among the subjects which we promote:

1. Character.—Through the Ideals of the Scout Law which mainly develop love through practice of service.

conveying all kinds of modern knowledge and how her success in this direction has made it possible for her to raise the cultural standard of her people in a short time to the level of that possessed by the most advanced countries of the west. By adopting the same means, India, too, can develop her national culture and thereby occupy that important place in the comity of nations for which the heart of each true son of India is to-day longing.

knowledge of English, the interests of sound education must not be sacrificed to the object of keeping the standard of English high.

The fourth objection which deserves consideration is that India is a country possessing not one but several vernaculars. The multiplicity of vernaculars is certainly a serious difficulty, but this difficulty can be surmounted by opening a university for each vernacular in the province where it is predominant. Sooner or later India will have to modify her political divisions on a linguistic basis. But if this is not done, there is no reason why the educational system should not follow that basis.

The last objection is that the adoption of vernaculars as the media of instruction will hamper unity in India. It must be remembered that English is not and can never become a common language for all the people in India. It has become the lingua franca of only the educated classes, who form a very small minority. And since under the system of education with the vernacular as the medium of instruction, the importance of English is emphasized by its being made compulsory, it will continue to be as effective a bond of unity as it has been in the past.

The great need in India to-day is that her system of education should be rationalized and nationalized, but neither rationalization nor nationalization of education is possible so long as a foreign language is the medium of instruction. It is only when the vernaculars are rescued from the neglect into which thay have fallen and are made the vehicle of knowledge that India can cultivate her national genius. Japan has set an example, which we will do well to follow. Nawab Masood Jung Bahadur—Mr. Ross Masood—gives in his book Japan and her Educational System, a very interesting account of how Japan has been able to make her cumbersome language an effective instrument for

literature to be up to date. Secondly, the professors and lecturers can acquaint the students with the latest developments in the subjects taught by them in the same way as a German professor explains to his students the latest discoveries made by scientists in England. Moreover, since English remains a compulsory subject under the scheme in question, students can freely consult such English books as have not been translated into Urdu, just as English students consult French and German books. Even if the number of vernacular books in any particular subject is small and the student is consequently obliged to resort to books in English on a large scale, he will have, unlike students of other universities, the option of answering his examination papers in his mother-tongue. This is no small advantage, for difficult as it is to assimilate ideas through a foreign language, it is even more difficult to express one's own ideas in such a language.

Thirdly, it is feared that if the vernaculars are made the media of instruction, the standard of attainment in English will be lowered. This fear is not unfounded. But if proper arrangements are made for the teaching of English, it is possible for the students of a university where the medium of instruction is the vernacular to attain as high a standard of English as students of those universities which use English as the means of instruction. The reason is that the former can devote to the study of English the time which they save by reading the other subjects in their mother-tongue. When the vernacular was substituted for English as the medium of instruction in the secondary schools of the United Provinces a few years ago, opponents of the change had prophesied a lowering of the standard of English. But the report on education in the United Provinces for the Quinquennium 1917-22, declares that "so far as can be made out, English in schools is somewhat better than it was at the beginning of the quinquennium," In any case, even if the adoption of the vernacular medium leads to a slight deterioration in the suitable a medium for University education as Urdu, Marathi, Gujrati and Telugu.

Though the volume of opinion in favour of vernacularizing university education is rapidly growing, the movement has not yet attained the popularity which it deserves. It has still many critics, and the chief objections raised by them are as follow:

The first objection is that there is a paucity of good vernacular books on scientific and technical subjects. It is said, besides, that these subjects require a vocabulary which does not exist in our vernaculars. Those who raise this objection forget that in recent years there has been a great development and improvement of vernacular literature on the desired lines. Nor is there any scarcity of men capable of providing suitable vernacular substitutes for ordinary English text-books. It is the demand that regulates the If proper encouragement is given and if a Bureau of Translation and Compilation is attached to each vernacular university which it is proposed to establish, within a short time the resources of the vernacular concerned can be developed so as to render it a suitable means of instruction. Anyway, our difficulties in this respect are not so great as those which Japan had to experience, for constructionally the Indian languages are far nearer the European languages than is the Japanese language. And when Japan has succeeded in making her language an effective medium for the communication of modern knowledge, there is no reason why we should not be able to adapt the Indian vernaculars to that purpose.

Secondly, it is said that even with the aid of the most efficient Translation Bureau, it will not be possible to keep pace with the rapid developments in arts, sciences, and technical subjects. It is not difficult to meet this argument. In the first place, it is quite possible for the vernacular

the university are not handicapped in any way when they join other universities in India and elsewhere for prosecuting further studies in arts and sciences or receiving technical and professional education. Indeed, owing to their superior mental training and better grasp of the subject, they often do better than the students of other Indian Universities in these higher branches of knowledge, as is evident from the distinctions gained by some of our students in the examinations held by such an important British Indian University as that of Dacca.

The inauguration of the Osmania University has been followed, as was expected, by an outburst of intellectual activity in the Dominions of H. E. H. the Nizam. This activity is not confined to the upper and middle classes, nor to only one sex, for owing to the development of Urdu literature and to the proficiency of the educated classes in that language, there is no longer any difficulty in bringing modern knowledge within the reach of the masses and the women-folk, who owing to the stress of the social and economic conditions obtaining in the country can never afford the time necessary for learning a language as foreign to them as the English language.

While the Osmania University has demonstrated the possibility of using Urdu as the vehicle for the conveyance of scientific ideas, Professor Karve's Indian University for Women at Poona has shown that Marathi can be adopted as the medium of instruction in all the stages of education. In the meantime, the Andhra University, recently established in the Madras Presidency, is taking steps to give the same importance to Telugu, while the Baroda Government is considering the question of employing Gujrati as the medium of instruction in the proposed Baroda University. It is to be hoped that Bengal will follow suit, for Bengali has reached a stage of development at which it can form as

A great deal of spade work to be done in order to make this scheme a success for in spite of the revival of Urdu literature, to which I have already alluded, the number of Urdu books in the various scientific and technical subjects suitable for university students had remained madequate. Therefore, the first thing that was done was to set up a Translation Bureau, which within five years was able to prepare by translation and compilation nearly all the textbooks required for university instruction. The devising of technical nomenclature was a difficult problem, to solve which committees consisting of representatives of modern and ancient learning were appointed. These committees have been able either to discover or coin Urdu equivalents of thousands of technical terms, though they have retained in their original form such Europeans terms as have become familiar in Urdu or as do not lend themselves to translation just as the Greek and Latin terms have been kept unchanged in English. As the result of the joint efforts of the abovementioned Committees and the Translation Bureau, the Urdu language has been developed and improved to such an extent that it is now possible to use it efficiently as the vehicle of instruction in modern sciences. A very satisfactory feature of this attempt is to be seen in the fact that the terms coined by the Translation Bureau have been accepted by the Urdu speaking provinces of India and are being used copiously by writers of learned articles in Urdu periodicals.

This adoption of Urdu as the medium of instruction has greatly facilitated the process of thought and expression, and there is ample testimony to show that the grasp of the various subjects possessed by the students of the Osmania University is much superior to that possessed by the students of the other universities in India. At the same time, since English is a compulsory subject for all the examinations and since the university aims at maintaining as high a standard of English as the other Indian Universities, the graduates of

In the meantime, a move has already been made in favour of adopting the vernaculars as the media of instruction in universities. The leaders of this movement are not opposed to the study of English, but on the contrary, recognizing fully the immense benefits which the study of the English language has conferred on India by bringing her into close touch with the liberal ideas of the West and by fostering unity not only between Indians and Englishmen, but also between Indians and Indians, they emphasize the need for retaining the English language as a compulsory subject in colleges as well as secondary schools.

The principle that the vernaculars should be the media of instruction in schools as well as in the universities is conceded by nearly all educationists in India. If there is any opposition, it is made on the ground of practical difficulties. In this connection, the bold experiment undertaken by the Hyderabad State in the establishment of a university with Urdu as the medium of instruction has shown how these difficulties can be overcome. The Osmania University, as this university is called after its illustrious founder, His Exalted Highness Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, Nizam of Hyderabad, was inaugurated in 1916. Its aims are clearly set forth in the Charter granted to it by its founder:-"The knowledge and culture of ancient and modern times may be blended so harmoniously as to remove the defects created by the present system of education and full advantage may be taken of all that is best in the ancient and modern systems of physical, intellectual and spiritual culture. In addition to its primary object to diffuse knowledge, it should aim at the moral training of the students and give an impetus to research in all scientific subjects. The fundamental principale in the working of the University should be that Urdu should form the modern of higher education but that a knowledge of English as a language should at the same time be deemed compulsory for all students."

thinking power, the cramping of all originality, the neglect of the vernaculars, and the wide gulf created in consequence between the educated classes and the masses all these defects are now being increasingly realized. There is therefore an insistent demand in India to-day for a radical change in the system of education. In fact, a change has already begun. The revival of vernacular literature has been one of the objects of the national movement which began in India early in the twentieth century after the partition of Bengal. During these years, the literatures of nearly all the important vernaculars, Urdu, Hindi, Bengali, Marathi, Gujrati, Tamil, Telugu and Kanarese have been considerably developed and enriched by means of translations and original compositions. There has also been a marked tendency in recent years to give to the vernaculars a more prominent place in the curricula of studies than they have occupied in the past. In regard to Primary education, this tendency is to be seen in the attempts that are being made in India to postpone the age at which the teaching of English should commence. is generally agreed that a child should not be taught English even as a second language until he has made some progress in the Primary stages of instruction and has received a good grounding in his mother tongue. In consonance with this principle, English has been eliminated in the Punjab as a subject to be studied in the Primary stage, while in the Hyderabad State, which I have the honour to represent here, English is not begun till a boy reaches Standard III, i. e., fourth year of the Primary stage. In the Secondary stage also, the vernacular is being gradually substituted for English as the medium of instruction—a process which has been greatly strengthened by the recommendation of the Calcutta University Commission, namely that up to the matriculation stage English should only be taught as a compulsory second-language and that its use as a medium of instruction in schools should be discontinued.

"They have felt that in matters pertaining to Art and Philosophy, that is to say, in matters that affect the human soul intimately, they have nothing to learn from the West, and that their social customs and national beliefs are as refined and as logical as those of Europe. The inner life of the nation, therefore, has continued its course, uninfluenced by that which has been imported from foreign countries."

On the other hand, in India, while the foreign culture with which our system of education is untimately associated has not, as in the nature of things it could not, become a part of our national life, we have neglected our own culture, in consequence of which, notwithstanding a century of English education and despite our vast economic and intellectual resources, we still continue to be a poor and backward poople, unable to occupy in the comity of nations a place worthy of our ancient traditions and culture.

When the protagonists of the present system of education—and there are many of them even amongst Indians—say that it has brought us into touch with Western ideas and Western Methods, they are apt to lose sight of the fact that it has produced only cheap imitations in India. When they claim for this system of education the merit of having opened out to us the treasures of Western knowledge, they ignore the important fact that we have not been able to assimilate this knowledge. If you want a nation to imbibe more liberal ideas and adopt more useful methods, you must train its mind effectively, but such mental training is not possible under a system of education which is under the sway of a foreign medium of instruction.

It is, however, gratifying to find that the many obvious defects of the present system of education viz. the undue and unjustifiable strain on the student's mind, the time which he has to devote to the study of the English language at the sacrifice of the subject-matter, the weakening of his

I have already described, when the Indian student goes out into the world of reality, he finds that it is quite different from the world which the books he has studied and the lectures he has attended have portrayed before him. obvious that a system of education, which is not based on national lines and takes no account of the environments. experiences, feelings, sentiments, and aspirations of those for whom it has been devised, can never be successful. progress of a nation depends not so much on the efforts it makes to acquire a foreign culture, which can never become altogether its own, as on its capacity to develop its own culture and intrinsic genius and to adapt them to modern This is the lesson which the recent conditions of life. history of Japan teaches us. She has no doubt adopted foreign ideas and foreign methods, but in doing so, she has taken care to shape them in such a way as to suit her special requirements. In this connection, I should like to quote the following from a very interesting and instructive lecture on "Japan" recently delivered by Nawab Masood Jung Bahadur (Mr. Ross Masood), Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan, who has visited Japan twice and made a special study of her educational system:

"She (Japan) went to Europe and America as one goes to a shop, and brought back with her only that which she felt was needed by her. In other words, she 'skimmed the cream from the milk, irrespective of the breed to which the cow belonged.'

"The result of this eclecticism has been that the Japanese, instead of themselves becoming Westernized, have Japanized the most useful products of Western civilization. Unlike us in India, they have not concentrated their attention on any one country, but have subjected the whole of the Western world to a searching examination—almost microscopic in its character—in the attempt to make a minute study of it.

the intricacies of foreign grammar and idiom prevent them from paying undivided attention to a study of the subject. The result is that their minds are filled with words, and not with the ideas which those words are intended to convey. For example, when an Indian student is reading a history book in English, he finds it hard to concentrate on the subject, because there are many words and phrases with which he is not familiar and many sentences, the construction of which he cannot easily follow. This makes his task doubly difficult. But this is not all. Even when with the help of his dictionary or his teacher, he has managed to grasp the facts, he finds that he is not able to express them in his own words. All these difficulties lead him to memorize long passages out of the book; and needless to say, this practice of cramming produces a most detrimental effect on his intellectual powers. The English system of education has thus tended to weaken the power of thinking and to crush all initiative and originality amongst Indian students.

Another serious defect of this system of education is that it has entirely disregarded the national traditions, ideals, and aspirations of the people. The aim seems to have been to transplant English culture and English traditions in the soil of India. But owing to the uncongenial nature of the soil, these things have not been able to take a deep root there. The text-books on the various subjects prescribed by the Indian Universities are generally books written from the English point of view; that is to say, their background is English and they have no direct relation to Indian conditions of life and thought. They emphasize English traditions and English ideals, and the examples chosen are also English and not Indian. This kind of education kills the soul of the Indian student and places aim in an artificial world. One of the most important aims of education is that it should prepare boys for the actual requirements of life. But owing to the circumstances which

neglected, and, owing to the comparatively unimportant place occupied by them in the scheme of studies, the universities produced few men competent to translate European books of learning into the vernaculars, while such Indians as could undertake the task often preferred to convey their ideas in English because of the dignity attached to compositions in that language. In these circumstances, those who did not know English had no opportunity of making themselves acquainted with modern thought. Hence, half a century after the Despatch of 1854, we find the Government of India complaining in their Resolution on the University Commission Report of 1904 that "in the pursuit of English education, the cultivation of the vernaculars is neglected, with the result that the hope expressed in the Despatch of 1854 that they would become the vehicle for diffusing Western knowledge is as far as ever from realization." Thus the consequence of making English the medium of instruction at the expense of the vernacular has been that the benefits of Western knowledge have been confined to an infinitesimal percentage of the population of India, for after all, out of a population of 319 millions, there are not more than 3 million men and 300,000 women who can read and write in English.

Let us now consider the effects of the "English education" on the intellectual development of the upper and middle classes, for whom it was originally devised. These classes are not lacking in intellectual powers, and yet, the number of Indians who have made any original contribution to the stock of knowledge in modern times is most inadequate when we take the enormous population of the country into consideration. The capacity for original thought among the graduates of the Indian Universities is generally poor, because their best energies have been spent on the mechanical attempt to acquire the power of expression in a foreign language. The efforts they have to make in trying to master

were not sufficiently developed for the purpose. But though English was adopted as the medium of instruction, the Government emphasized the need for developing the vernaculars and for teaching them efficiently in all schools. They even appear to have looked forward to the time when Western knowledge would be widely diffused through the vernacular, as the following passage in the annual report of the Public Instruction Committee for 1836 shows:-"We conceive the formation of a vernacular literature to be the ultimate object to which all our efforts must be directed." A few years later, in the famous Despatch to the Governor-General dated 1854, the Court of Directors declared the same principle, and expressed the hope that "the vernacular literatures of India will be gradually enriched by translations of European books or by the original compositions of men whose minds have been imbued with the spirit of European advancement, so that European knowledge may gradually be placed in this manner within the reach of all classes of the people."

But though Government had unambiguously declared more than once that their ultimate aim was to develop the vernaculars for the purpose of a wider diffusion of European knowledge among the people, they did not take any active steps to carry out this aim. Nor was their hope that the upper and middle classes would, after acquiring Western knowledge themselves, pass it on to the rest of the people fulfilled. The Government chose its Indian officers mainly from amongst those who were competent in English, and the attraction for Government service led students to devote most of their time and attention to a study of that language, so much so that proficiency in English came to be regarded as the be-all and end-all of modern Indian education. universities did nothing to discourage this tendency. secondary schools as well as the colleges laid special stress on the study of English. The vernaculars continued to be

Vernaculars in Education and their use as the Media of Instruction.

A paper read at the Imperial Educational Conference held in London in June, 1927.

RY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB),
Divisional Inspector of Schools, Hyderabad, Deccan.

TUST as classics and theology dominated the educational system in England, and indeed the whole of Europe, for centuries, oriental learning and religion continued to be the prominent features of the educational system of India until the second quarter of the nineteenth century. The instruction imparted to the Hindu boys consisted almost entirely of Hindu religion and Sanskrit, while the Mohammedan boys learned little beyond Islamic theology and The vernaculars found hardly any place in the scheme of studies. The East India Company, at first, took no interest in the education of Indians, but when by the Act of 1813, the Directors were required to spend at least a lakh of rupees annually on education, they directed their efforts wholly towards the encouragement of oriental learn-In 1835 Macaulay's famous Minute brought about a change in this policy, as Government declared in that year that "the great object of the British Government ought to be the promotion of European literature and science amongst the natives of India and that all the funds appropriated for the purposes of education would be best employed on English education alone." With regard to the medium of instruction, all parties were agreed that the vernaculars

N. B.—Certain portions of this paper could not be read at the Conference owing to lack of time.

If we want to draw to the educational service men of better social position and qualifications, we must make the service attractive by offering better pay and future prospects. We must raise the salary of a rural teacher to such an extent as to enable us to engage the best products of the Universities and Training Colleges.

I do not wish to encroach any more upon your time. I am afraid, I have already taken too long over the subject. I finish by summing up that the two main difficulties in the way of bringing rural education into closer relation to rural life are the want of funds and the want of efficient teachers; when once these two difficulties are solved, then there will be no difficulty in introducing such rural education in rural areas as will suit the rural population and will be closely related to rural life.

teachers in India. Unless we produce capable teachers no reforms in rural education and rural curricula will ever be met with success. An Indian Primary teacher can perhaps successfully teach the 3 R's and make the pupil cram and pass examinations, but to carry on the education of the type proposed by me in the previous paragraphs is certainly beyond his powers.

It is, therefore, necessary that attempts should be made to provide rural schools with better teachers. To achieve this the following steps can be taken:—

Firstly.—Well-qualified and trained teachers should be appointed in the rural schools. At present any candidate with Elementary or Middle School Certificate is recognised to be competent and qualified to be a teacher in a Primary School.

The minimum literary qualification for a rural teacher should, for the present, be to speak in terms of examinations, Intermediate. This standard can be raised later on and even Graduates can be appointed in rural Primary Schools.

Secondly:—No teacher should be allowed to take up teaching unless he has undergone a course of training in a recognised Normal School. The nature of training should be such as to qualify him to teach in an efficient manner all the subjects included in the curriculum for rural schools.

Thirdly and lastly his pecuniary position should be improved. A Primary teacher in India is a very poorly paid person. In British India, a Primary teacher generally receives a petty salary of £ 1-10-0 a month, and in some cases even less. In the Hyderabad State things are a little better. A Primary teacher, who has passed the Midddle School Examination and has also undergone one year's training in a Normal School, is entitled to a salary of from £ 2 to £ 4 a month.

Although Provincial Governments in British India and the Indian States have now adopted a liberal policy as far as education is concerned and are spending much more than what they used to do some years back, still facts and figures show that it is not as much as it ought to have been and that the educational needs of the country demand much more.

In British India the direct and indirect expenditure on education in the year 1925 was roughly about fourteen million pounds, of which nine million pounds were spent on Primary and Secondary education. For a huge country like India with its enormous population of 320 millions this sum is not enough. In England last year expenditure on Primary and Secondary education was nearly 76 million pounds.

Japan, an oriental country, is not very much behind the occidental countries in spending money on education. Mr. Syed Ross Masood, the Director of Public Instruction, Hyderabad, writes in his book "Japan and its Educational System" that Japan has so highly been developed educationally that even in a village whose total population was only 42 souls an elementary school has been established.

As it is the paramount duty of every state to see to the proper education of its future citizens, I say the Provincial Government and the Indian States should see that every possible source is tapped to provide properly and liberally for education.

I think I have said enough about the financial difficulty and how to overcome it. Now I pass on to the question of teachers.

India has been very unfortunate as regards her teachers. There are thousands of men and women who are serving as teachers, but of these there are very few who are actually fit to be called teachers. There is a dearth of good and efficient

In a country like India, the poverty of which is proverbial, to depend upon private support and contributions will be madness. Of course India has its Zamindars, landlords, bankers and merchants, but their number when compared to the vast population is negligible. Here and there are to be found stray examples of rich donations from Indian philanthropists, but they too are so few and so small compared with the needs of the country that they might as well be ignored. The poverty of the masses of India is a recognised fact and it haunts us like a phantom in everything we undertake. Such being the case, we should, for the present, eliminate the idea of securing any support on even a moderate scale from private resources. We should only look to the state for help.

In every country universal education of the type described above should be supported by the State and should form the first item of State expenditure. The financial support for making efficient citizens and skilled workers should be given by every state ungrudgingly. No country will be justified in economising in matters concerning education.

It is a fact that no one can deny that during the last Great War different countries which took active part in the War, spent money like water. If countries are capable of spending so liberally in the work of human destruction, surely they ought to be expected to invest liberally in the work of human construction.

In British India and the Indian States education should form the first item of expenditure, and as much should be contributed from the State revenues as possibly could be spared. I think that both in British India and the Indian States there is a scope for retrenchment in other departments of public administration. If retrenchment is carried out, a good deal could be saved for education. I do not hesitate to propose even a national loan for the sake of education.

Third:—The teachers employed in the rural schools should be trained in large numbers. At present there is a paucity of trained teachers in India. Arrangements should be made in the normal schools to acquaint teachers with the elements of agriculture and horticulture. And the number of training schools should be increased.

These are the lines on which I propose the present rural education to be reformed and remodelled. An intensive work of this kind would, I am sure, popularise education among the rural population and will produce healthy, intelligent and sober-minded citizens.

I have first described the present rural education, then I have given my suggestions as to how it ought to be reformed. Now I deal with the difficulties which will have to be faced in introducing this reformed type of education in rural areas.

The two main difficulties that will have to be encountered will be the following:—

- (a) Want of funds.
- (b) Want of well-trained teachers.

If these two major difficulties are surmounted, then the other difficulties of minor nature will themselves disappear automatically. To improve the present system of rural education and to bring it into closer relation with the rural life no cheap remedy can be found. The proposals that I have made involve more and better training schools, school gardens with wells, well-trained teachers, decent buildings and better school appliances; and all these are things that require an increased outlay.

In my opinion there can be only two ways, by which such a big scheme of universal rural education can be provided for:

- (a) State support.
- (b) Private contributions.

fit in with agriculture. The result of all this is the general apathy of the people to send their children to schools and the general failure of education.

I have said enough about education, as it is now. I have also shown that education as it is given now in the rural areas, is not of the correct type. Having pointed out the defects as they exist in rural education, it is incumbent on me to suggest the remedies also, and to point out briefly what rural education ought to be.

I propose the following reforms:-

First:—The curriculum for rural schools should be revised and reformed. We must include in the curriculum all that is valuable in the pupils' own experience and in the experience of the community to which they belong. Unless this is done the pupils will not be able to fit themselves into their own environment and to improve that environment. The environment of a rural pupil, as mentioned already, is agricultural. So to make rural education congenial to rural environment an agricultural atmosphere should be created in the schools, so that the life of the school may be co-ordinated with the life of home. The curriculum should include besides the 3 R's Nature-study, Hand-work, elements of Agriculture, Hygiene and such physical exercises and games as are suitable to rural children.

Second:—Every school should have a decent, airy and well-lighted building. India is notorious for its bad, insanitary, dark and dingy school buildings. To every Primary rural school a small garden should be attached. It should be about an acre in size. The school gardens besides beautifying the surroundings of the school will introduce an agricultural atmosphere in it and will inculcate in the minds of the boys the value of labour and the importance of agriculture. Besides this, Agricultural Middle and High Schools should be opened in the district towns.

It is also said that education in India is nothing but a wholesale exploitation of the child by the parents, and the teachers. The parents want a wage earner, while the teachers use him as a cat's-paw to show their work, and to gain promotion.

Besides this the present educational system tends to externalise the pupils' outlook in life and leads them to false hopes, and thus gives them a bad start in life. teaches them to look outside themselves for reward. At school they learn to value examinations and prizes more than real knowledge. They concern themselves with things which have the least to do with them and know nothing about their own bodies and minds. Their own physical welfare, and that of the community are questions beyond their pale. In their thirst for examination results they do not even take care of their own health. Then, again, the present system is undemocratic and largely devoid of respect for the personality of the child. Regardless of the natural instincts of the pupil, it attempts to force upon him from outside his life, knowledge in which there is no inherent interest to the pupil and which has no connection whatsoever with his life.

It is my conviction that so far the failure of rural education in India has been due to the fact that the educational system and practices of present day are not based upon sound principles of education. We have gone contrary to what are now almost universally regarded as sound principles, especially the psychological basis of education, and the influence and guidance of environment. A pupil, when he enters the four walls of the school finds himself in an atmosphere quite different to that of his home. In the classroom he enters into a new life of books, papers and sums etc., quite unconnected with his outdoor life at home in which the sowing, reaping of crops and care of animals are the chief occupations. The school times and seasons are not fixed to

Difficulties of bringing rural education to closer relation with rural life and the methods of surmounting these difficulties.

A paper read at the Imperial Education Conference held in London in June, 1927.

BY

SYED MOHAMED HUSAIN, B. A. (OXON),

Deputy-Director of Public Instruction, Hyderabad, Deccan.

THE subject which I open just now is a very important an extensive one. In India there are about 700,000 villages and nearly 90% of its total population lives in these villages. So rural education in India means the education of millions of people.

Before I enumerate the difficulties of bringing rural education into closer relation with rural life, I deem it necessary to state briefly what rural education in India is now, and what it ought to be.

I regret to say that rural education, as it is in India, is not the right type of education. All public men and educationists agree that the education now given in the rural areas is wholly literary, and not co-ordinated with the life of the people and especially with agriculture, the main interest of the rural population. The agriculturists object to the education of their sons on the ground that it disinclines them to their hereditary pursuits and makes them covet Government posts, such as Clerkships and Teacherships.

Just a word about the final stage—the award of the Group Certificate. On a certain form-A. 22-we have a statement of the whole record of the candidates in each subject-teachers' marks, written examination marks, and results and any notes supplied by the inspectors. forms are scrutinised in the first place by selected officers who enter Pass or Fail, in red ink if they are certain, in pencil if there is any doubt. A second group of officers then go over all the candidates a second time. They may reverse red decisions—they seldom do, and they decide on the black pencil cases, their handwork being in blue. At the third stage every blue decision is checked by one officer, and his work is no sinecure—experto crede. If there is any case of special difficulty it is discussed with the junior officers and not infrequently referred to His Majesty's Chief Inspector along with the candidate's written books. Even after all the results are issued we are prepared to deal with appeals. They are not numerous and we do not encourage them!

The system is laborious—tantae molis crat Romanam condere gentem—but it has proved to be effective. It means the co-operation of examiner, teacher, inspector and office staff and we claim that it gets over most of the possibilities of unfairness that mere examination is apt to cause.

deaf and has lost marks in the dictation test in foreign languages, or he has lost his head—I am sorry to say,—it may only be a passing phase, your Grace, it is usually her head. All these possibilities have to be reckoned with. And how is it odne?

Every school, in sending up its lists, gives a mark to each candidate for each subject and also a summary mark of general proficiency. When the Inspector visits the school, he has with him the teacher's estimates and the marks made in the written examination. If the teacher's list is reasonable, i. e., if his marks and order of merit correspond generally with those of the written examination, H. M. I. is at liberty to propose reversal of the written result in individual cases of discrepancy. Good pupils who have unaccountably failed may pass and vice versa. Every such proposal is submitted along with the written books to the Divisional Chief Inspector and by him to the Department, who review every proposal with great care. Most, but not all, are finally accepted. Even if a pass is not accorded in the individual subjects the facts are noted for consideration when the claims of the candidate for the Group Leaving Certificate on the whole range of his work are being assessed.

It will be seen that in this arrangement the examination test is supplemented by inspection, which reveals not only the general aim and method of the work but the ability and industry of the candidates and especially those about whom there is any doubt. The class exercises and examinations are carefully scrutinised and, if need be, a short supplementary written test is imposed. The teacher whose list proves that he knows his candidates well has sometimes a big say in their fate, not only in individual subjects but in the award of the Group Certificate, and the candidate learns to understand that his work throughout the session counts as well as his performance on the day of examination.

Let me illustrate my meaning by giving you some account of our Leaving Certificate Examination. In the first place we endeavour to eliminate the luck and caprice of a single test. I said that the questions must be good. But that is not all. The greatest possible care is necessary in the selection of Revisers, Chief Revisers and Examination Committees or Boards. The role of the Chief Reviser is of the greatest importance. He decides on the paper, often after a great deal of discussion. If he is not himself in touch with the schools he makes a point of consulting those who are.

When it comes to determining the relative severity of the different revisers and the pass-mark in each case, he has an extremely difficult and responsible task. He must know all his men's methods and standards. He has already endeavoured to keep them as near the accepted standard of the examination as possible—by means of instructions, specimen papers, etc. He may occasionally find a reviser who is so unsatisfactory that all his paper have to be re-read. Then, in deciding the pass-mark, he will consider what percentage of pass it will produce in a group of schools whose past history is known. If the mark he thinks of means a serious divergence from the percentage of passes in previous years, he must modify it accordingly. For over thousands of papers it is impossible that there should be wide variation from year to year.

When all these precautions are taken, the pass-mark may be considered to be properly established and general justice has been done. But justice has not been done to every individual. In a number—not a large number—of cases, exceptional circumstances have arisen. A good pupil has been ill at the examination or just before it: there has been trouble in the home-illness, anxiety, death: a candidate has a physical defect which interferes with rapid writing or is

Examinations which take due account of this distinction are not exposed to the criticism that they deaden and fetter the teaching. They leave the good teacher absolutely free. He will teach the subject so that the pupils learn it and can ignore what the examiners are likely to ask.

But there are subjects which do not lend themselves so well to written tests. It must be our business to ascertain what they are, to decide whether it is necessary to examine in them, and if it is, to find the best methods of doing so. It may prove to be the case that much of the very best in the work of our schools, many of the "impalpable essences" should not be examined at all. And we must always remember that we have not yet determined accurately the relation between success in school tests and usefulness in life, and have not always asked ourselves whether interest in a subject does not run a risk of being dulled and limited by the perpetual obsession of the questions that may be put on it. The reductio ad absurdum of the examination attitude of mind is represented by an Aberdeen incident. murderer Lefroy had been condemned to death and a petition had been presented for a reprieve. When it was announced in the class-room of an Aberdeen crammer that the petition had failed and the convict was to die, the crammer remarked:-"There's naethin' for him noo, boys, but to wire into relegion". If it were all as straightforward as that, the adjustment of education to life and industry would be as simple as it would be uninteresting.

We must frankly admit that examinations may disturb a good curriculum, that they may encourage a wrong attitude to study and that they may not always be fair in their findings. But on the other hand they may and often do encourage the development of a sound study of the subjects with which they deal, and the dangers they involve can be avoided, to a large extent if not entirely, by good sense and by the constant realisation of these dangers. was proposed to abandon it three years ago, the teachers implored the Department to keep it going, as a stimulus to work and a guide to promotion. I cannot believe, ladies and gentlemen, that either at the end of the Primary or half-way through the Secondary Course, teachers should have any need of outsiders to tell them whom to promote and whom to keep back, and surely the stimulus to work should come from the teacher and not from outside.

To digress for a moment, I should say that for the Intermediate Certificate we have substituted the Day School Certificate (Higher). The examination is taken only by those who leave after three years of a Post-Primary Course. Further, instead of an elaborate written examination in English, History, Geography, Mathematics and one or more foreign languages, and also oral and practical tests in Science, Art and similar subjects, we have one paper to test English and general intelligence. The rest is based on school record and inspection, and we are confident that a uniform and reasonably exacting standard is being maintained.

To revert to the general question of written examinations, subjects vary greatly in examinability, and the significance—the permanent significance—of the results obtained varies widely in different subjects and even in different parts of the same subject. The essential value of an examination is in proportion to the demands it makes on the power to apply an ordered body of knowledge to new situations. Its value is largely determined by the extent to which it gets away from more memory work, which can be crammed a day or two before the examination and forgotten a week or two after it.

The examinable subjects and parts of subjects that I have mentioned cannot possibly be carmined the night before—they must be learned over a long period and the method of attack must be nulla dies sine linea.

school. There is no doubt that the school record should have more weight attached to it—a point to which I will return later. A mere examination with no reference to the kind of course that has been followed may be most deceptive. The attainments it tests, too, are, in some subjects, evanescent—a good thing from some points of view, for the art of remembering is largely the art of forgetting and the best thing a young man can do with much of the undigested lumber he has to take into the examination room is to throw as much of it as possible at the examiner's head and forget the rest.

I proceed to a brief consideration of the character of examinations, which must depend on the various purposes they serve. Examinations may be used (i) to show the efficiency of a class or of a stage of advancement in a school, or (ii) to determine whether individuals should pass or fail, or (iii) to produce an order of merit. For all three purposes, even for the third, the tests are usually too difficult and the standard of performance demanded too low. We have heard of 33 per cent. as the pass-mark, we know of many cases where it is about 50. In the examinations I am most familiar with the constant endeavour for many years has been to simplify the papers, to make the marking severe and to look for a higher pass-mark. The border-line is always debatable and perplexing. If the questions are too hard, it becomes utterly bewildering and unsatisfactory, and you have to accept candidates whose scripts are a mass of errors.

It is sometimes held, even by teachers, that external examinations are necessary for the purposes of classification, for example, at the point where primary work ends and secondary begins. Let me say here quite dogmatically that the less we have of external examination at 11 or 12 or for some years thereafter, the better. For many years we had in Scotland the Intermediate Certificate Examination held about half-way through the Secondary Course. When it

stood higher than at the present day. If we hear any grumbles, they are made because the Inspectors, the teachers' friends, do not come often enough. "I like Mr. Scott," one very little girl said in an essay on the Inspector's visit—the day after, "he's such a kind man and he doesn't know the right answer from the wrong one"—which meant that there was none of the "Sit down, you blockhead!" attitude, the Inspector was trying to get the very best out of the children. "We don't think of them as Inspectors now" said an old teacher in the West Highlands, "they are just like Christian Gentlemen."

We may leave it at that. Inspection is firmly established. It is on examination that the guns of the critics are being trained.

One thing is certain. Whether examinations in general are good things or bad, there are far too many of them and there is far too little give and take among different examining bodies. The number of scripts written every year by the pupils in our schools for external bodies must be simply appalling.

Each examining body tends to be jealous of its own rights and is eager to demand that homage should be paid to its own particular educational fancy. The result is disastrous. There is a most serious overlapping of effort, and some of the examinations are unsatisfactory and quite out of touch with modern developments.

It would surely be possible to secure some simplification here. Professional bodies might well reconsider their demands and throw down the artificial barriers they have set up. National certificates they might accept simpliciter and without the vexatious conditions they so often impose. They might trust the schools more than they do, and show greater readiness to accept the guarantee that a boy or a girl has satisfactorily completed a sound course of study in a good

its place. At the present moment each is by itself misleading and unsatisfactory but in combination they are of very considerable value, both as a test of what has been achieved and as a guide to further progress. I know, too, that the best teachers welcome both inspection and examination, if they are well conducted. But that condition is essential. The Inspector's manner must be sympathetic and his digestion good. He must be really a master of his craft, free from pedantry, devoted to his work, brimful of common sense, not without humour, eager that the rising generation should be trained to think with care and express their thoughts clearly, and that their minds should be generously furnished with everything they are capable of absorbing and assimilating.

So with the examiner. He must know his subject intimately and must not have forgotten how he learned it. He must be a teacher and a wise man as well as a scholar, for if he is not, he will fail to know the limits of the pupils' powers, and he will be unable to differentiate between the more and the less important. Many of the questions I see in old papers—and for some of them I must admit my own share of responsibility—are enough to make angels weep or saints swear.

The inspector and the examiner must each recognise his limits. A capable inspector can size up a class very rapidly and very accurately: some of those we have known have an almost uncanny faculty of this kind. But it has its limits and without some paper work is very apt to run to seed. On the other hand the mere examiner who does not see the children at work is a miserable myope, divorced from reality and destined to fossilisation.

The prestige of the Inspectorate in these islands has always stood high. I am sure, from an intimate knowledge of Scotland and from all I hear of England, that it never

The Respective Functions of Examination and Inspection

A paper read at the Imperial Education Conference held in London in June, 1927.

BY

MR. W. W. McKECHNIE,

Deputy Secretary, Scottish Education Department.

Inspection, I take it, means the attempt to form an impression of a school by personal visit, study of such matters as classification, curriculum, time tables, and also investigation of the premises and discussion with Managers, teachers and head teachers. Examination, on the other hand, means definite questioning of the pupils, especially by means of written tests. It will be convenient for me to limit my consideration to external examination. Internal examination is another question with serious problems of its own.

When I was an Inspector I was never able to get away from the idea that some examination of a class was desirable. Now that I have ceased to be an Inspector and am intimately concerned with the control of the examining machine, I am convinced that some inspection is essential.

It seems to me to be certain that, at the stage of educational evolution we have reached, both processes are necessary parts of adequate supervision of our educational system. I am optimistic enough to believe that examination of schools externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary. Inspection will always have

this insription was put up on a well at Elgandal in 1693. Otherwise the inscription could not have been written by the Muhtasib or Ecclesiastical censor.

Of Khafi Khan, there is an inscription on a well at Narsapur dated 1727-28. Mr. Yazdani draws our attention to the spelling Khifa in the inscription. He is said to have concealed his history during Aurangzeb's reign and Khafi is derived from Khifa which means to conceal. In the reign of Farruk Siyar (1713-19), the first Nizam of Hyderabad appointed Khafi Khan a Diwan in his service and this inscription refers to this period. He died in 1731-32.

The inscription on the tomb of Abdullah Qutb Shah gives the date of his birth, November 21st, 1614, the date of his accession, February 1st, 1626, and the date of his death April 21st, 1672. There was some controversy about the date of his death. Prof: J. Sarkar placed it 3 years later, but Mr. Yazdani points out (E. I. M. 1915-16 page 40) that the question is finally settled and the date given in the inscription is correct.

For the period of Abul Hassan, there are the inscriptions on the 2 guns used by Aurangzeb during the second seige. One measures 14 ft. 10 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 4 inches, while at the end, the circumference is 9 ft. The second is 16 ft. 2 inches in length, the diameter near the base being 2 ft. 3½ inches, while at the end the circumference is 8 ft. 8 inches.

There are several inscriptions on the tomb of Miyan Mishk. He was a secretary of Abul Hassan, holding charge of the Royal key. He also held the high office of the Commander of the Carnatic troops. He obtained firmans from Abul Hassan in 1674 and 1677, informing the revenue officers that certain revenues should be allotted for the conduct of religious ceremonies at the mosque near his tomb. He died in April 1680. The firman is interesting as indicating the wages for the menial establishment of the mosque. The public crier was paid 10 huns per annum, the farrash 6 huns, the water carrier 6 huns, the deoti $7\frac{1}{2}$ huns, the porter 12 huns, the 2 sweepers 6 huns, the clerk $8\frac{1}{4}$ huns, 2 shampooers 16 huns, the mali 12 huns, and the superintendent of the mosque 20 huns. (A hun is equivalent to 52 grains in weight of gold).

Two more inscriptions close this survey of the period 1913-14 to 1921-22 those of the two great historians of the time of Aurangzeb-Khafi Khan and Rai Brindaban. Brindaban's father was Diwan of Dara Shikoh. Brindaban held an important office in the Deccan at the time when

It was during the period of Abdullah Qutb Shah that the first seige of Golconda by the Mughals took place. A detailed account of the seige is given in an inscription on one of the bastions of the fort known as the Musa Burj. Musa Khan, "the wazir of the wazirs of the time, the confidence of the royal court, the trust of the state, the Khan, the exalted commander-in-chief," was asked to go to the spot to repel the enemy. A shot from the guns of the fort hit Miri Miran, the Mughal Commander and he died on the spot. Three days after his death, peace was concluded. Musa Khan was ordered to build a large bastion at the place which was completed in 1666. This event is described in 2 inscriptions, one in Persian and the other in Telugu. (E. I. M. 1913-14.)

Musa Khan held the office of Mahaldar (Lord Chamberlain) and is mentioned in the inscription in the Toli Musjid in the city. The mosque was completed in 1671. (E. I. M. 1917-18.)

Khairat Khan, one of the nobles of Abdullah Qutb Shah is mentioned in 2 inscriptions, dated 1640 and 1642. He built the Amber Khana or store house in the fort. He also constructed a well, a garden and some shops and is described as the "well-wisher of the state."

Neknam Khan is an accomplished general of Abdullah Qutb Shah, who was once deputed to help Bijapur against the Mughals in 1665. The inscription on the tomb gives the date of his death as 1673. It mentions the gift of the revenues of the village Angalawaram, in the division of Janwal (Hasanabad), for the proper maintenance of the tomb. The Despandes, Thalkarnis, Muqaddams, and Kulkarnis of the division were asked to observe the order. The date of the order is nearly 10 years, which is probably a mistake. If so this inscription should relate to the next reign. (E. I. M. 1915-16.)

The next monarch is Muhammad Quli Qutb Shah. He is described in an inscription in the Jami Masjid in the city of Hyderabad, as "the lord of the world, the king of kings in whose reign the virtuous received generous treatment" The mosque was completed under the superintendence of Amin-ul-mulk, who was an accomplished general and who held the distinguished office of Mir Jumla. He quelled several Hindu rebellions of the reign of Quli Qutb.

There are a few inscriptions in the pavilions of the Mai Sahiba's tank on the way from Khairatabad to Golconda, which illustrate the influence of the Tabataba Sayyids during the reign of Muhammad Quli and his successor. (E. I. M. 1917-18.)

The tomb of Quli Qutb Shah is a magnificent structure. The inscription notes the date of his death as January 11th, 1612. The title "His Exalted Majesty" is added before he name of the king. Mr. Yazdani points out that this title was adopted for Humayun and Akbar after their death in 1556 and 1605 respectively, and this imitation shows the ambition of the Qutb Shahi princes. (E. I. M. 1915-16.)

Of the next sovereign, Muhammad Qutb Shah, we have only the inscriptions in the tombs. The inscription on his tomb gives the date of his birth, April 1593, the date of his accession, January 11th, 1612 and the date of his death, February 1st, 1626. Not only does the title of "His Exalted Majesty" continue, but the title of "Her Exalted Highness" is found on the tomb of a princess of the royal family and the title "His Exalted Holiness" on that of the religious guide of the royal family. The title of Marju-Min-Nurillah (Expectant of the Light of God) is given to the Sultan in one of the inscriptions on the grave of his infant grand-son. The tomb of Hayat Baksh Begum, the consort of the Sultan, places her death in 1667. She took a prominent part in the administration, during the reign of her son Abdullah Qutb (E. I. M. 1915-16.) Shah.

Shah, the founder of the dynasty. He constructed a mosque in the fort in 1518. The suzerainty of the Bahamani king, Mahmud Shah, is still formally recognised. (E. I. M. 1913-14.)

Elgandal, 3 miles north of Karimnagar, has an inscription dated 1525 and mentions Abul Fatch entitled Mansur Khan as having constructed a mosque. (E. I. M. 1919-20.)

The inscription on the tomb of Sultan Quli gives September 2, 1543 as the date of his death. The epitaph on the tomb gives his pet name BARE MALIK or Great Prince. It calls him "the warrior for God's sake, the striver in God's path." This verifies the statements made in contemporary writings that he fought severely with the Hindus. The title martyr refers to his murder instigated by his third son Yar Quli. (E. I. M. 1915-16.)

There is an inscription at Gudur in the Nellore District, dated 1562, which mentions the second great general of Ibrahim, Rifat Khan Lori, also known as Malak Nayab. (E. I. M. 1921-22.)

The tomb Ibrahim Quli is larger in dimensions than those of his predecessors and was once beautifully decorated with tiles of different colours. The date of his death, as given in the inscription on the tomb, is June 5th, 1580.

governor of the province extending from Bijapur to Khujasta Banyad (Aurangabad). The name of this governor is associated with the construction of a new town called Ghasiuddinnagar. The Naib Faujdar, Sadr Shah Beg, Sidduji Deshmukh, Dhondaji Deshpandya, and Shimbhu Seth co-operated in the construction of this town. This record is in two languages, Persian and Mahrati. The Saka date is 1625 which is about 1703-04 A. D. Dhondaji seems to have been a very influential person. His full name is Dhondaji Kishan, as given in another inscription of 1690-91. He constructed a bastion known as Dhondapura bastion which is dated 1704 A. D.

There are 2 inscriptions of the reign of Muhammad Shah, dated 1725 and 1730. The second of these refers to the construction of the Ahmadnagar Darwaza by "the brave and exalted Rao Sultanjee Bunalkar, Jagirdar of the pargana of Bid."

Two inscriptions mention a Hindu lady from the Panjab and a man named Vittal as votaries of the Muhammadan saint Shah Kochak Wali. It may be noted that there are several Hindu votaries of Muhammadan saints even at the present day. Nagore in South India may be mentioned as a shrine that attracts persons of all communities.

There are 4 inscriptions of the Asaf Jahi period at Bid. One of them is dated 1773 A. D. and reads thus: "During the reign of Shah Alam and the governorship of Nizam-ud-daulah, Mir Nizam Ali Khan Bahadur, the building of this gateway was completed." The names of Nawab Sharfud-dowlah and Ali Muhammad Khan are mentioned as the governor of Bid and Bakshi or pay-master respectively. (E. I. M. 1921-22.)

We now come to the inscriptions of the Qutb Shahi Kings. The earliest inscription is that of Sultan Quli Qutb

Shah the first. This is in the mosque at Ashti in Bid District. (E. I. M. 1921-22.) The fort at Qandhar contains inscriptions of Murtuza Nizam Shah the first (1565-86). They record the construction of certain bastions and walls. Mention is also made of the employment of a Turkish gunner Aqa Rumi.

The fort of Antur in the Aurangabad district contains important inscriptions. Mr. Yazdani points out that Colonel Haig, in his Land-marks of the Deccan, has assigned to Murtuza Nizam Shah the second the period 1603-1630. As a matter of fact there were two kings during the period. There was bitter enmity between Malik Amber and Murtuza. Malik Amber deserted the cause of Murtuza and placed Boorhan Nizam Shah the third on the throne. The inscription refers to this ruler who was placed on the throne in 1610 and who was put to death in 1630 by Fath Khan, the son of Malik Amber. Hussain Nizam Shah, a son of Boorhan Nizam Shah, was placed on the throne and ruled till 1632.

One of the inscriptions in the fort describes Malik Amber as "the benefactor of mankind." Two miles south of Antur is an inscription dated 1592 referring to Boorhan Nizam Shah the second, who ruled from 1590-94. (E. I. M. 1919-20)

There are several inscriptions at Bid referring to the Mughal period. One is dated 1624 and mentions the name of Nawab Jansipur Khan as the governor of the Deccan. This is confirmed in the Badshahnamah. Another is dated 1636 and mentions SAF SHIKAN KHAN as the governor. An inscription dated 20th May 1661 refers to an eminent official Sardar Khan Faujdar "during the Caliphate of His Majesty Alamgir Shah (Ghazi)." Another of 1701 records the names of Bijapur, Haidarabad, Adoni, Narnala, Jinji, and Khelna as fortresses conquered by Aurangzeb and mentions the appointment of Ghaziuddin Khan Firoz Jung as

Tughlak was well established. The inscription states that Qandhar was held as a fief by Malik Saif-ud-daulah and it goes on to say "There is no part of the country which is not connected with the Royal court, either by payment of tribute or (annexed to the administrative) divisions or (bearing some other kind of) relation: or through Imperial fief holders or agents or other officials. He did not bring any country under his control, but he imposed the Jizya on the people Through his justice there is none in this world whose life has not been protected." On one of the bastions is an inscription of Aurangzeb's reign dated 1684 A. D. (E. I. M. 1919—20.)

There are no inscriptions published for the period between the reign of Muhammad Bin Tughlak and the establishment of the independent Musalman dynasties of the 16th century. Of these Bijapur played the most important part. The fortress of Naldrug in the Osmanabad district contains 2 inscriptions of the Adil Shahis. It was a bone of contention between Bijapur and Ahmadnagar and fell into the hands of the former between 1558-60. Ali Adil Shah made extensive additions to the fort. The marriage of Ibrahim Adil Shah with the sister of Muhammad Quli Qutb Shah took place at Naldrug in 1587. There is an inscription dated 1613 referring to the construction of a 'Bund' or dam across the river, "which has attained fame like Alexander's ramparts." (E. I. M. 1917-18.)

Parenda was another Deccan fortress that was eagerly desired both by Bijapur and Ahmadnagar. There is an inscription dated 1548 which mentions the name of Khwaja Jehan as the governor appointed by Ibrahim Adil Shah of Bijapur. He surrendered the fort to Boorhan Nizam Shah of Ahmadnagar. (E. I. M. 1921-22.)

Of the Ahmadnagar dynasty the earliest inscription is dated 1521 A. D. and refers to the reign of Boorhan Nizam

Historical Research in H. E. H. the Nizam's Dominions

BY

S. HANUMANTHA RAO, M. A., L. T., Professor of History, Nizam College.

Moslem Epigraphy: a review of a decade's progress.

Continued from the previous issue.

N. B. E. I. M. refers to Epigraphica Indo-Moslemica.

This article summarises the work done by the Archaelogical Department in the field of Moslem Epigraphy. The inscriptions are referred to in the annual reports and are critically examined in the Epigraphica Indo-Moslemica. I have rearranged them in a chronological order to help the teacher who is interested in the subject.

The earliest inscription goes back to the period of Muhammad Bin Tughlak and has been discovered at Bodhan in the Nizamabad District. Bodhan was a town of great importance in the Hindu period and was one of the capitals of the Rashtrakuta kings. It contained several Hindu temples. The inscription of Muhammad Bin Tughlak is in the Dewal Musjid, which was built on the ruins of a temple. It refers to the construction of a watch tower. That the place was of some strategic importance is illustrated by later inscriptions at the same place. Aurangzeb constructed a small mosque on the site of another temple in 1655 A. D.

Qandhar is another place of strategic importance in the Nanded district where the authority of Muhammad Bin

ERRATA.

```
1st line "Archaelogical" read "Archaeological".
Page 64 from top
                            "enongh" read "enough".
     73
          .. bottom 3rd ..
                            "carmmed" read "crammed".
     77
     80
              top
                    5th ,,
                            "odne" read "done".
                            "crat" read "erat".
     81
          .. bottom ..
              top 2nd ...
                            "important an extensive".
     82
                               read "important and an extensive".
                           "poople" read "people".
               " 15th "
     95
                           "modern" read "medium".
     97
          "bottom 4th "
                           "work to be done" read "work had to
     98
              top 1st ,,
                                                         be done".
                           "thay" read "they".
          " bottom 7th "
    102
                           "perfect" read "prefect".
    107
                    4th ,,
                           "effiminates" read "effeminates".
    137
              top 2nd ,,
                           "prefect" read "perfect".
          "bottom 12th,
    138
                            "pratical" read "practical".
                    6th ..
     ,,
                            "educatiou" read "education".
     147
               top 16th ,,
          "bottom 15th.,
                            "schoool" read "school".
     156
                           "Grden" read "Garden".
                    3rd "
     157
                            "of marred" read "or marred".
              top 5th ..
     158
                            "vist" read "visit".
                  18th "
```

THE HYDERABAD TEACHER.

CONTENTS.

				PAGI	Š
HISTORICAL RESE.					
DOMINIONS BY	8. HANUM	IANTHA RA), M. A., I	. т.,	
PROFESSOR OF HISTO	ORY, NIZAM	College	•••	64	
THE RESPECTIVE					
AND INSPECTION	V ву W.	W. McKec	HNIE, DEF	UTY	
SECRETARY SCOTTISH	EDUCATIO	N DEPARTM	ENT	73	
DIFFICULTIES OF	BRINGIN	G RURAL	EDUCAT	NOI	
TO CLOSER RELA	ATION WI	TH RURA	L LIFE A	ND	
THE METHODS OF	F SURMO	UNTING T	HESE DIF	FI-	
CULTIES BY SYE	Монаме:	D HUSAIN,	в. А., (Охо	n :),	
DEPUTY-DIRECTOR OF	F PUBLIC	Instruction	HYDERA	BAD-	
DECCAN	•••	•••	•••	82	
VERNACULARS IN	EDUCAT	ION AND	THEIR U	JSE	
AS THE MEDIA OF	INSTRU	CTION BY	S. Ali Aki	BAR,	
M. A., (CANTAB:), I	IVISIONAL	INSPECTOR	ог Всно	OLS,	
Hyderabad-Deccan	•••	•••	***	90	
NOTES OF A SPEEC	H ON E	DUCATION	NAL ASPE	ECT	
OF THE SCOUT	TRAININ	G METHO	DS BY SIR	R.	
BADEN POWELL	•••	•••	•••	104	
THE IMPERIAL EDU	JCATION (CONFERE	NCE BY S. A	LI	
AKBAR, M. A., (CAN	TAB:)	•••	•••	109	
THE CREATIVE SO	HOOL BY	K. G. SAI	YIDAIN, M.	Ed.	
(LEEDS), READER,			-		
University, Aligari	Ŧ	•••	•••	136	
THE WORLD CONF	ERENCE	ON NEW	EDUCATI	ON	
BY S. ALI AKBAR, M	. A., (CANTA	AB .)	•••	144	
EDITORIAL : EDUCAT	non and H	ACIAL DIFF	ERENCES	147	
NOTES AND NEWS	•••	•••	•••	149	
OBITUARY NOTICE	•••	• • •	•••	160	

BOOKSELLERS AND STATIONERS

Messes. PUROHIT & Co.,

Residency Bazaars,

HYDER#B#D-(Deccan),

Can supply all kinds of School and College Books in different languages,

Rates moderate and attention prompt.

Fresh Stock of Stationery & Kindergarten Objects.

A Manual of Hindu Ethics B. G. Rs. 1-4-0

Do Urdu edition in print ... , , 1-0-0

A trial order will satisfy our customers.

Hyderabad Teacher

ADVERTISEMENT RATES.

Space	Whole year	6 months	Per issue
	Rs. A. P.	Rs. A. P.	Rs. A. P.
Full page Half page Quarter page Per line	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 8 0 2 12 9 1 6 0 0 8 0	3 0 0 1 8 0 0 12 0 0 6 0

SUBSCRIPTION RATES.

- O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.
- B. G. Rs. 3 do do British India annually.
- O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.
- B. G. 12 As. do do British India do

Regtd. Asafia No. 47.

Wol. II.]

September, 1927 A. D. Aban, 1336 Fasli.

[No. 2.

Under the Patronage of

Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),
Director of Public Instruction.

The Hyderabad Teacher

Quarterly Magazine of The Teachers' Association
Hyderabad-Deccan.

Editorial Staff:

S. ALI AKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

ARMED HUSSAIN KHAN, B. A

SECUNDERIBAD DECUNDERIBAD.

PRIMARD AT THE EXCELSION PRIME, SECUNDERIBAD.

1927.

مرا المرائع ا

عظامتر سطار را را المراج المسب كرفته تخاسا واقع مهتم يت ثنال

عایات

() المبقراساتده كاحساسكى كوبداركنا.

(۲) طبقاسا تذه کے مخصوص انفرا دی خربات ملمی کوشائع کرنا

(۲۷) مُن علمی نِفساتی صینت سے نقد و نظر۔

(ہم) آنجن اسا تذہ کے مفید مضامین کی اشاعت ۔ (۵) آنجن اسا تذہ کے تفاحد واغراض کو الک سے طواحی عومن میکل طور ریمعیلان

أصول

() رساله كانام وررآ ما تيم موكا اوبرسه المي بيصدر فتر كبن اسآنده بلده مستقاليم كلو (ب) رساله كاسالا ما قيمت نفيضيل ول سوگي -

۱ - اندرون وسرون مالاک محرور سرکار عالی سر رور پر وصول واک سالاندا سکوی ا

(سنج) رسال نضف الكرزي ونصف اردوم كامن مي حمب صوابريتغيري بوسكيكا .

کے موزی مضاین دیج ہوکیں گے جوٹلی وقعلم سے معلق ہوں اور من ملک کے کا ملے میں اور من میں الک کیے مفاق میں مفاق علی کے کا ملے سے ندرت وحدت ہو ۔

(و) استهارات کان حسف بالشاعت بزار المنظال . (معی) جدمضاین مرسلت دفتر سے متبر سے مونی جائے

فهرسعطاين

جلال إبته اه اسفندار عسلان مجزري ١٩٢٥م طرس				
3.	صاحبصنمون	مضمون	X.	
,	متعلمات میں متعلق میں متعلق میں متعلق میں	مستگلہ ہے علی	· •	
1-	مولوی احسین خانصا حدیی ۔ اے	• .		
	کرنیبام رونته قامیده ارالعلوم (منه عرار ناخر خطا این اسی مدکار درسه فرقانید دارانعلوم میآدایی	ئىتىبەي كانفرنس -		
34	بی ک مده داردرسه ده میردار سوم مید بدم (مدفر اکسن)	بعديم عادب عديدورين	٣	
77	(مولوی حافظ علیصاحب صدیقی)	سرچ سی اوس کا نطبیصرارت جا موا ندمور کابیلاملیهٔ تقییم سنا د	~	
٣٢		الخبل ساندنه (۱) عبد خیر تقدم	۵	
49		رور الريدة المراجع الميانية المالية المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع المراجع ا		
المالم	مونوى سيرمتخد شريف مشهدى	(٣) متفرق		
47		سٹ ندرات		
۵٠		كريم تكركا نفرنس		
4.	مونوی غلام ستنگیرفاروتی	آه ولايت	^	
73		انت <i>تاجی</i> ہ بر بر بر بر بر بر بر بر بر	9	
44	موادى سيرولات الميصاحب مرحوم	چىدوپۇشىل مانفرى خطېقىدىت رايكىڭطر ئىنغەر تېمىرە	1.	

عایات

() المقاساتذه كاحساسكي كوبيداركنا .

(٢) طبقاسا تذه كي مخصوص الفرادي خراب علمي كوشائع كرنا

(٣) مِنْ مَلْمَى رِفْسِياتَى حَيَّتْ سِينَقِدُ ونَظِرِ

(ہم) مجن اساتذہ سے مفید مضامین کی اشاعت ۔ (ه) انجن اساتذہ کے تفاصد واغراض کو لک سے طول معرض کیل طور رہمیلانا ۔

أصول

۱- اندرون دبیرون کالا محور سرکار عالی ۱۳ روید مخصول واک سالاندا سکویل

الم مل و محصول والدي ومدار)

(سیج) رسال نصف آگرنی د نصف ارد و مرد گاجی می حب صوابد یرتغیری موسکیگا۔ (ح) صرف دی صفاین دیج موسکیس گے جو تعلیم و تعلیم میں متعلق موں اور جن میں فلک سے مفاقع علی کے لیا فلسے ندرت وحدت مو۔

ر حرى استهارات كان حصيل اشاعت مزار المنظمان

(الل) جدمضا من الرسلت وفتر كے تيم سے بونی جا بئے .

فهرست مضائن

大	جلك إبتراه اسفندار عسلاف م جزرى ١٩٢٥م طراس					
108.	صاحبصمون	مضمون	¥.			
,	متعلیات ایران متعلیات متعلیات ایران متعلیات ایران متران میراند م	مسئلہ بے علی	,			
1-	مواوی احدین خانصاحب یی ـ اے	آل الدُيا فيُركِنْنَ آن يُجِرِز السِينَ النِّنَ	r			
	رنبیل مرمنهٔ قامیده اراصوم د مهرمیان خوشی خا ای اے مدکار مرسه فرقا نید داراسلوم خیار کا	كي تيري كانفرنس -	54 6			
	ایما ہے۔ مدکار مرسہ وہ فالید دار العلوم حید الجاج (سید فیح اسمن)	طبيقيم سناد جامع ميسورمي	٣			
14	(2/2)	سرج سي دس كا نطبيصدارت				
77	(مولوی حافظ علیصاحب صدیقی)		٨			
بوس	·	الخبل الذبي ١١٠ حبب خير تقدم	۵			
٣9		دى، نوركار شاخها ئى سالدە. دىرى نوركار شاخها ئىيىلى سالدە.				
44	مولوی بدمخدشر لیف مشهدی	د۳)متفرق				
۲٦		سٹ فررا ت	۲			
۵٠		كريم نكركا نفرنس				
٧.	موبوی غلام ستگیرفاروتی	آه ولايت	^			
494		انتتاجيه	9			
4 7	مولوى سيدولايت عليصاحب مرحوم	ى لەدائىيىشل كانىزىڭ خاجىلەت پرايكىنىڭ ئىنىدە تېمىرى	••			

مندردسان وارتبوانشوری کمینی المیب کمر مندردسان وارتبوانشوری کی المیب (صدر دفتر کلکته) خالص مندرستان میکمینی آذی مناذیجالا از . . . و . . . ۸ روسط که کوکار و بار-ابنده ایسان میکمینی

۵،روسینزارآیندهمنانو (ابه شافهای اس پرایک

... و .. د ، ۷ ر دبیه -توسیع الدات با بترادائی قسط بیر؛ قراض مقیمت بازگشت ایسا طاور تحدید میر مالیمنتی هی

نده وغیره کے متعلق فریا فعاله نشرانط شرح قسط بمید (یامناند) کافی کم رکھا گیاہے ۔ اوٹرح

بلامنا فدست کم ہے ۔ لہذا سمندوت ان سی میں بنی زندگی کا بمیر را اگرایی ذات اور خاندان کی کا بمیر کرد اگرایی ذات اور خاندان کی کفالت سے طمئن رہنے برائے بنسی سے لئے درخواست مطاوی ۔ الما یہ نخوا

(فصه سے ۱۰۰ مالک) بہترین شرار کو گارنٹی شدہ کارد بار کے لئے۔

تفصیه می مند این کے لئے مندرجہ ذالی تید پر در ایفت فرا کئے ۔ ایس جی اسید و الائن آسٹرم ۔ د ترب ابزار در اوکن

نرخ انتهارك ميرا بالجريئ في المحسن الله

יאונטיבגויניין					
فحاشاعت	ه ا م	سالمع	مقدار		
<u>_</u>	<u>م</u> مر	94	يوراصفي		
14	عاب	0	تضف ر		
11	14	عاب	ربع رر		
17	/ N	/1-	في سطر لا		

مئلئيكمي

يمنون ميدماً والمركمين كانفسرس ك كرست املاس فرماكياتما آب حضرات سے مخفی نہیں ہے کہ ہند درستان میں صرب (۱۲) یا (۱۲) فید مر دادر (۲) نصیدی عورتین خوانده این محالک محروسه سرکار عالی میں تو خوانده انتا کی تعداد اس سے بھی گری ہوئی ہے مینی مرد دل میں (٤) فیصدی اور عورتوں یں بیشکل ایک فیصدی ہے ۔ مردم شاری کی ربورٹ کے اغتبارے خوا ندوے مراد وہ خص ہے جواپنی ما دری زبال میں اپنے کسی دوست یار شتہ وار کومعمولی خط لكھ سكے اوراس كا جواب يڑھ سكے معززصب ررخطبُرصدارت میں نہایت نضا اور لماغت سے مم کو اس امر کی جانب بوجہ ولا میکے ہیں کہ تا وقتیکا تغلیر عام نہ ہوجا ہے مها را المک سقیم کی ترتی نہیں کر سکتا۔ ہند وستان کی اکثر خرابیوں کی بھٹی تو ہمات اور بغصبات کمنی کی شادی عور تول کے حقوق کی یا مالی مہل رسوم افلاس نضول جی قرمنداری ـ اُصول هفظان صحت کی عدم لِابندی اُن سب اور دیگر خرا بیوں کی جرمجهاً لت ہے ۔اورمب تک کرجہالت اِ تی ہے نہ تومعاشی اورمعاشرتی اصلا ہوںکتی ہے اور نہاک ابیرٹ بیدا ہوسکتی ہے اس جہالت کو دورکرنے کے لئے برنش انوا ونیز اکثر دلیبی رایستول میں جا بجا پرائمری مدارس عرصہ سے قائم ہے لیکن ان مارش رحی قدر رو بیرصرف ہوا ہے اور میں توجہ مبذول کیگئی گئے۔ انسوس بے کہ اس کے مُطابق خواہمہ اُنخاص کی تعدا دہیں اسا فہ نہیں ہوا لمکہ غر صدر لينے خطبهٔ مدارت ميں بيز ظاہر فرا ميكے ہيں كه مالك محروس ميں إوج و مجموعي

آباری میں میٹی ہونے اور با وجو د مدارس اور طلبہ کی تقداد میں کا تی اصافہ ہونیکے

خوانده ذکورکی نقدا دمیں کمی داقع موئی ہے ابسوال بدا موتا ہے کہ اس کی کیا وہ نے میری ناتق رائے میں اس کی بڑی وج یہ ہے کہ بہت سے توگ جو مدارس تختانیدی بخلیم ای کر تکلتے بیں جند ال کے بعد زا نالب علمی ين جركي ابنول في ماصل كلاب- اس كوبهول مات بي بضوماديهات میں یہ مرض بہت مام ہے . تنہر ول مرج بھی اوگول کو بڑے سنے لکھنے کے مواقع عاصل ہیں۔ ہندوستان کے اکثر شہروں اور ضومیًا بڑے شہروں میں مجید بچھ على المرام المرائظ آتى ہے . اور عدہ مارس اور كالبول كے ملاوہ كتب فانے بھی موج و ہیں لیکن ویہاتی زندگی کی نوعیت عموماً ایسی ہوتی ہے کہ تعانی قبل ے فراہنت یانے کے بدر تکھنے بڑہنے اور علمی شاخل کے جاری رکھنے کے لئے نہ تو کو فئ الیسى ترغیب تخریص موتى ہے اور نه موقع بى لمتاہے ایسے و پہات كى تعدا دجها ل كو في كتب فأنه قائم مو . بهت جي كم هي اور ملاوه اس كي وإل اخبارات بھی کم جا ایکرتے ہیں املی مالیت میں یکونی تجب خیز بات نہیں ہے۔ كرشهروك مين خوانده مروول كى تندا وتنكنى اورخوانمده عورتول كى تنداد مجيم گنی دیہات سے مقابلہ میں بڑہی ہو ئی ہے۔

ا وجرد ابندائی تعلیم براسقدر رو به صرف مونیکے خواندہ اشخاص کی تالو کم ہونے کی ایس وجہ یہ بھی ہے کہ جرطلبہ ابندائی مدارس میں شرکی ہوتے ری وہ اتنی مدت کم تعلیم نہیں اپنے کدان کو کلہنا پڑھنا اچھی طرح آ جائے جیشت ایک معائنہ کنندہ عہدہ دار کے میرایہ تجربہ ہے اور یعنیا و گرمائے کن و عہدہ داروں کا بھی ہی تجربہ ہوگا کہ بانسب دیگر جاعتوں کے جاعت صفیر کی تقداد ہمیشہ فیر ممولی طور پر بڑی ہوئی ہوتی ہے ۔ اِن طلبہ میں سے جرجاعت صفیری وافل ہوتے ہی تقریبار ، ہم) فیصدی ایسے ہوتے ہی جو اس جاعت آگے نہیں بڑھتے اور صرف (۳۵) فیصدی ایسے ہوتے ہیں جو حقیقت ہیں تحتائیہ کا نصاب ختر کر ایتے ہیں۔ تحتائیہ مارس کے طلب میں ویر رسی اور فیر ماضری خوا کا دیا ہے۔ اس کی وجہ ایک مذکب یہ بھی ہے کہ ہا را ملک آسے ون طاحون۔ وبا۔ لمیرا اور دوسری بیاریوں کا شکار ہوتا ہے۔ ایک وا اکت رقصور والدین کا ہوا کرتا ہے ۔ ایسے والدین کنرت سے طیس گے جوا پنے بحق کو کو محض اس وجہ سے مدرسہ بھیج ہیں کہ ان کو گھر پر نشرارت کرنے سے باز رکھا جائے۔ بیس کے اسے والدین کی امراد کر کھر پر نشرارت کرنے سے باز رکھا جائے۔ بیس کے جائے ہیں کہ ان کو گھر پر نشرارت کرنے سے باز رکھا جائے۔ بیس کے کام میں والدین کی امراد کرسکیں تو انہیں مدرسہ سے معین برانے گائے ہے۔ موالدین کی امراد کرسکیں تو انہیں مدرسہ سے معین برانے بات ہے۔ جو والدین مدرسہ سے اینے بجول کو نکال بھی نہیں گئے تو وہ ان کی تعلیم میں طلق تحریب ہیں لیتے بینا نجہ جب گھریں بلائیض وقت تواڑوں برا وس میں ملی کوئی کام کاج یا شاوی بیا وہ تو بجہ کو کئی دن تک مدرسہ نہیں بھیجا باتا۔ برا وس میں ملی کوئی کام کاج یا شاوی بیا وہ تو بجہ کو کئی دن تک مدرسہ نہیں بھیجا برا وہ اسے۔

ایک نو رت تعلیم تی فلیل ہے اور و دسرے طلب دیر رسی اور فیر ماضری کے عاوی بینے بیہ ہوتا ہے کہ ہزاروں بکد لاکھوں بیجے جو مرسمیں و افل بہت ہیں انہا تے۔ ان میں ہے بہت سے توایسے بیں انہا تے۔ ان میں ہے بہت سے توایسے بوتے ہیں جو گئے ہا کہ میں انہا تے۔ ان میں ہے بہت سے توایسے بوتے ہیں جو گئے ہی نہیں اور جو سیکھ بھی جاتے ہیں تو ان کی مالت ہوتی ہے کہ مدرسہ جو رٹے نے ایک یا و د سال کے بعدسے مجبع بہول کرچ بیٹ کروہے ہیں۔

برالیی مالت بی خواندہ انتخاص کی نقدا دیں امنا نہ کرنے کے لئے صب ذیل دواکسول کے تحت تدابیر امنتیار کرنے کی خرورت ہے۔ (۱) اولاً تو ہم کو اس امرکا الممینان کرلینا چاہئے کہ جو لملہ ابتدائی مدارس د ابل ہوتے ہیں و و لکھنے بڑے سے سے تب ہو ما یس.

الا الما الما الما المركی خردت بے کہ جن انتخاص نے ابتدائی متسلیم عاصل کرکے مدرسہ جبور ویا ہے۔ ان کے کلفتے بہت اور ملی متنافل جاری رکھنے کے لئے اساب مہیا کئے جائی اور کا فی سہولتی ہم بہونجا ئی جائیں۔

(۱) وہ تدابیر جن کے اختیار کرنے سے ابتدائی تعلیم میں جبتا کی پیدا ہو سکے (۱) وہ تدابیر جن کے اختیار کرنے سے ابتدائی تعلیم میں جبتا کی بیدا ہو سکے (الف) جیا کہ مسئر زصدر نے ابنے خطبہ صدار سے میں ارت و فیا ہے سب سے زیادہ اہم اور موز طریقہ یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم جبری کی اور مور المولیق میں جن قدر کی اصلاحات کے بعد برائش انتظام میں میش قدمی کرنے کا مہرا بڑو و و ہو کے اکثر سوبہ جات میں جبری تعلیم کا قانون منظور ہو چکا ہے۔ اور بعض مقامات ہے بعد برائش انتظام اس قانون کا نفاذ بھی ہو چکا ہے۔ لیکن مالی شکلات کے باعث جبری تعلیم کو ہنوزہ و تی نبیں ہو نی جبری تعلیم کو ہنوزہ و تی نبیں ہو نی جبری تعلیم کو ہنوزہ و تی نبیں ہو نی جبری تعلیم کو منوزہ و تی نبیں ہو نی جبری تعلیم کو منوزہ و تی نبیں ہو نی جبری و نہیں کو منافع کے منافع کی منا

جبری تعلیم کی فاص انہیت کے منظراس امری خرورت ہے کہ اسکو رائج کرنے میں جرموا ندات بیش آئیں ان کے دورکرنے سے رہے مکنہ کوشش کی جائے۔

طلبیقیقت می تعلیم اور ہے ہیں جس کے لحاظ سے لازم تعلیم کا اثر صرف (۵۱) نیصدی لاطلبی تعلیم کا اثر صرف (۵۱) نیصدی لاطکول پر پڑے گا مِنجا نب سرز فتہ تعلیمات دارا لملک حیدرا باکوس جبری تعلیم کورداج و سینے کے لئے اسکیم بھی تیار کیجا جلی ہے لیکن اس کا مرکا بیڑو سرز شعبہ اس کی اعانت کرے ادر سونی می بالٹی جب کیے۔ انتخاب کا ساکہ اس کی اعانت کرے ادر سونی می بالٹی جب کیے۔

(ب) گرابتدائ تعلیم کی ترق کے کے مضحن جبری تعلیم کا طریقہ کا فی نہیں ہے کلہ اس کے ساتھ مدارس تعالیہ کی تعلیم اور انتظامی حالت کی اصلاح جمی صروری ہے مضوصًا و بہات میں عمدہ اور صحیح اصول کی تعلیم کا مقتضا ہے ہے کہ برائمری مدارس کی علاوہ اسائڈ عارتیں اچھی ہول الکا اطاف موزون ہوا ورتعلیمی سامان کا فی ہو۔ اس سے علاوہ اسائڈ کا طرینڈ ایز بہت یا فقہ ہونا صروری ہے گذست تو بدسال سے عرصہ میں مالک محجود میں مالک محجود میں مالک محجود اس تعالیہ میں مرین اور میں معقول امنافہ ہوا ہے۔ اور ہتدر تربح تعلیم میں عمد کی بیدا ہوتی جارہی ہے۔

رج) اس امرکی توشش کرنی جائے کہ والدین مرسہ سے کام میں بچسی اس اور اسا تہ کا کا تقرابا میں۔ دیہات میں صدر مدرس کو جائے کہ وہ کا تنگار و سے دوستانہ تعلقات بیدا کر کے ان کوئنلیر سے نوا کر بجھا کے۔ اور ان کے بچول کی دیر ماخری اور فیر ماخری سے جو نعقبال جینچتا ہے بخوبی فہر ن شین کرائے کی دیر ماخری اور فیر ماخری سے جو نعقبال جینچتا ہے بخوبی فہرہ وار کی تا ہو اگر تا تر ہوا کرتی ہے اس طوت توجہ نہ کریں نہ تو اسا ترہ اور محلی میں اور موسکتی ہوا تھیں ہے اس طوت توجہ نہ کریں نہ تو اسا ترہ اور معلی خرجہ و اران تعلیات کی کوششش بارآ ور ہوسکتی ہوا تھیں بائے اتحاد ابھی کو بھی جا ہے کہ بخیاب اور برطانی ہند کے دیگر ملاقول کی انجمنول کی طرح عوام کوئنا میاب توجہ دلا میں۔ اور کم از کم اس امر کی کوششش کریں کہ انجمنول کے ارائین کی جات و دور کم از کم اس امر کی کوششش کریں کہ انجمنول کے ارائین اور اور تعلیم سے محروم نہ رہنے یا ہے۔

﴿ إِن الله من ابتدا في تعلم كورواج ويضادر مقبول بنانے كي ايك تمبيري موسكتي ك نفاب مين زراعلى مزود إت كالحاظ كيامات اسيامل کے منظر برنش انڈ کی محیصن دہاتی مدارس تُمتا نیدمی زرا عت کی علی تعلیم بنے كى كومشش كيارلكن يتجربه كيمامياب ابت بنين بوا مال مي ورندن يمل مضهنتا بی کا نفرنس معقد مونی تقی اورمس میں بغریب مونے کی عزت سرکارعالی نے مجھے بختی تھی اس میں اس مسل تفعیل بحث ہوئی کر تعلیم مٹیر کا آغاد کس میں ہونا ما ہیئے اور ہا لا خرسب نے اس اصول کوتسلم کیا کہ ابتدا کی تعلیم کے زاند میں كى مبيِّه كتعليم ديناكسي طرح مناسب بنين ہے بكدجب طالب علم ابتدا كي تعليم كي منزل طے کر کے اور اپنی اوری زبان میں بڑمنے اور کھینے میں ہوڑای بہت مہارت ماصل کر مے گیارہ یا بارہ سال کی مرکو بیو نینے اس وقت اس کے رحمان اور مالات کے بماظے یہ طے مزما جا ہیے کہ آیا اس کو اعلیٰ ادبی تعلیمہ دیجا ہے ایسی بیٹی کی تعلیم دیجائے بیکن با غبانی کو دہیات کے ابتدائی مارس کے نصاب میں شرکیے کن اس اصول کے منافی نہ ہو گااگر مدسہ کے باغ اور نضاب کے وگرمینا مین کی تعلیم میں مناسبت بیدا کی جائے اور باغ میں بحوں سے جریجہ کا لیا جائے اس سے ذار بعد ان میں زرعی ماحول سے ریمیں پر یا کی جا سے تو اسطالیت سے بہت کچے فواید ماصل ہو سکتے ہیں۔ مالک محرور ترکار عالی کے اکثر دارس تتماندے الزکرایہ کے مکان کئے گئے ہی من میں اما فی کی تعلیم کے لئے کانی زمین موجو د نہیں ہوتی ہے لہذا اس امر کی مزورت ہے کہ سرکاری عارب تقریر اورامانی کے لئے بھی کانی زمین مہا کیجائے نیمرا مدی (مطالعة الله) کو یرائیری مارس اورضوماً دیہات کے یرائری نصاب میں نایاں مگہ وینا يمي نهاست مفيد ہو گا- برئش اندا كي بعض علاقول من اس صفرول كيا مفاقع في

کیجاتی ہے۔ ہارے مارس میں مزید تو مرکی ضرورت ہے۔ لیکن با خبانی اور نیجراٹ کی مرد و کی تعلیم کے اسے اساتذہ در کار ہیں جو دانف کا رہو نیکے ملاوہ طلبہ میں اس کا مرکاشوق اور رئیبی بیدا کرسکیں۔

(هم) جب کک کو کافتاکار فروج الت کی تاریجی میں پڑے ہو ہے ہوال سے یہ تو تع رکمنامٹ ہے کہ وہ اپنے بچوں کی تعلیم میں رکیبی لیں گئے ہیں اس امر کی ضرورت ہے کہ اخوا ندہ والدین کو معج تعلیم دیلیا ہے اوران کے لیے علحدہ مرکبے یا جاعتیں کہو تی جائیں اورجب والدین کیا ہنے کی طرف متوم ہوتھے توعلاوه خودا ن کی افلاقی معاشی اور معاشرتی طالت کی اصلاح سے وہ این بجول کی تعلیم کی ضرورت کو بھی بوری ملور سے محموس کرنے نگیر گے۔ نیز تنبية مارس كم أفتناح كرنے سے خواندہ انتخاص كى تقداد ميں نهايت سرعت مے ساتھ اضافہ ہوگا . شبینہ مدارس کے تیا م کی ضرورت کی جانب تابل مددانی خلبه صدارت مي ممكونوم ولا ملي إوراس مجت يري بعي كذمشة كاندنس تحموقع براین الميز خيالات كاتفيل كے سائقدا ظهاد كر ديا مول اب اب كے اعاده كى عزورت نهير لكين اس قدر مي عزور عرض كرو لگاكه هار تعليمي فرانغض آینده تمهر بول (سشی زنس) که محدود نبس بو سکتے بکار موجوده شهر بول سی زنس) سے بھی وابستہ ہیں حیدر کا دمیں اس وقت بینہ عمرانخام کے لئے مار إنج مدارس قائم بر ليكن ان مدارس من طلبه كي نقد ا دمبي ما بيئي ولين بي ے اور اس تحریب کی میابی کے لئے بلک کی ادار کی شف ضرورت ب اگر ملک اس کام میں دلمیسی لے ہرگاؤں میں اور حب درآباد کے ہرمسلدیں الجنین مرسدآسانی سے قائم کیا ماسکتا ہے کیونکہ شبینہ مارس سے لئے علنمہ وحارتو^ں ورسسر ینجرکی حزورت کے اور نہ بورے وقت کے مدرمین کی مکر بجول کے لئے

جدادس قائم ہیں ان دارس کی عارق ہی ہیں شینہ دارس قائم کئے ما سکتے ہیں اوران ہی کے اطاب سے علیل الاونس برگام لیا با سکتا ہے۔

(و) جیا کہ میں بیان کر میکا ہوں فیر ما ضربی کی ایک بڑی وجہ ملالت ہے ایم اوراکسول حفظان ایم اوراکسول حفظان ایم ما میں اوراکسول حفظان

اہذا اگر امراص سے دہے کر تھے ایرس میں لای ماہیں اور اسوں معلات صحت کی بابندی کیجائے تراس کا مدرسہ کی ماضری براحیا اثر بڑے گا۔ اور اسازہ کی کوسٹ شوں کا بہتر نتیجہ برآ مہوگا۔

ر فر) و بہات میں عمر ما دیجھا گیا ہے کہ نصل محے زامنہ میں مدرسے کی مامنری فراب رہا کرتی ہے۔ بیس یہ مناسب معلوم ہوتا ہے کہ و بہات سے مدارس کو

جرموسی مقطیلات دیجاتی ہیں وہ نعل سے نمانا سے دیجا یا کریں۔

(الف) ان تدابیری سے ایک کا تویں ذکر کرمیکا ہول یہی شبینہ دارس ظاہر ہے کہ بینے عمراور کارو باری اشخاص کی تعلیم کا گرانتظام کیا باہے تو جن اشخاص کی تعلیم لوکین میں ناقص این اکمل رہی ہوان کو یہ ہنے تکھنے میں مہارت ماصل کرنے کا موقع کھیگا اور جرمیجر انہون نے ابتدائی مدرسیں سیکھا ہے اس کو ہول جانے کا خطرہ ابتی نہیں رہنگا۔

(ب) کتب فانه کے انتاح سے بھی بہت کچھ فائرہ بہونجگار بحالت موجود ہرگاؤں میں کتب فانه کا قیام و شوار ہے لیکن ہر تعلقہ میں ایک سفری کتب فانه تائم کیا جائے تو سب دیہات کی ضرور یات بوری ہوسکتی ہیں۔ ریاست بڑو و ہ میں مفری کتب فانہ کمے قیام سے نہایت عدہ نتا کیج متر تب ہوئے ہیں۔ خیانی با اس دقت ریاست ذکور ہیں (۰۰) سے داوہ دیہا تی کتب خانے ہو دیں ادر مالانہ

ینظاہر ہے کہ جہال ہیں لا سری قائر کی جائے۔اس کی کامیابی سے لئے انتظام اور مخرانی کاعمده موناً منروری ہے اُنتخاب میں متبیا اضروری بوادر اشتکار وں کی فروریا کے لحا کاسی تخا على لا اجائي زران ليس بو إورمضاي ديهات كم إثندول ك المراحدالي ستى مورمول مركت خاندكيسا تداكي سطالعه كمرار يرجم سرمي مجي موا يائي جبال رگ اخبار اور ربانون کامطانعه کرسکیس جندوستان می دسی زانون می اخبارات کی کمی ہنیں ہے اور سابول کی تعدادیں ہرسال ا**منا ذہبی ہو اجا آ** ہے کیکن ان اخیار و ص فہا کے اِنت و کی کیمی کے مغاین شاور اور ایک جاتے ہیں جب زراعت بینتہ کے طب یں اخبار بینی کا شوق عام ہوجائے گا تربیتین ہے کرموجودہ اخباروں میل ان کی دیجی ہے گا كيامائ كالمك يرتونع كزابها في كاكراس وقت ليد اخارات بكي تفل أيس محب بي دہات کی خبریں دیج ہواکریں گی اور لیسے رسامے مبی تنامع ہرنے کئیں گےجن کے ذریعہ مخلف ررحی مضاین کے تعلق معلوات ہم رہو نیائے جائیں تھے۔ خواندہ اشخاص کی تعاديس مناف كالغير في تعريجاد يزيش كي بين ان كي كمل ماسع إ مسوط مون كا مجھ دوسے ہیں ہے بلکمیں نے مرف ان بی سجا دیر کا ذرکیاہے جن کا تعلق میرے واتی تجربه اورستا بره سے فالیامتلف نظمل میں مقامی مالات کے ساظ معلمات تداميركي فروت بوكي تكن بن تجاوز ايسي بن بر مراعل كيا جا سكتاب - يين جری ملیم سیخت مر اور کا دو اری اشفاص کے لئے مارس کا انتقاح اورکتی فاؤکافیا (سیطی اکبر)

الله الرائية المنظمة المنطقة ا

فیل اسفرن احمدین فان صاحب بی لے برنیال در سفر قانی خما نی دارا تعلیم حید آل او کن فررا له برای کے لئے لکھا تھا کا نفرس نرکورا تعدر کی میں تو کی اس کا نفرس نرکورا تعدر کی کئے سے تقاریر و تحریب نظر فی بوری در کیا و تا کی کار سنے و ارکیب بی نظر فی بوری در کیا و تا کی کار می اگر وہ اس بلف استفاد میں میں در کیا وہ کا می کار می کار میں میں کار می کار می کار می کار می کی کی کی کار می کی کی کی کار می کر کے میں وقت بر میں کی ا

اديشر

عارتیں اور ان کا انتظام اچھا نہیں ہے وہ ایسی ورسگاہیں ہی جہاں اوکوں کوتعلیہ سے آبی اسٹے خیالات کے افہاری ملکی اجازی ملکی اجازی کا بندی کے تعلق حدے نیالات کے افہاری ملکی اجازی کا جاری کے تعلق حدے نیالات کے اور کو میائی حدے نیالات کے اور کو میائی میں اس کے بعد مشروس نے ہندو سان کی استحان کے ہندو سان کی تعلیم کے اور کے اور کی اور کرتی تعلیم کے متعلق حید ہما ویز پیش تعلیم کے اور کی تعلیم کے متعلق حید ہما ویز پیش کرنے سے بعد اپنی تقریز متم کردی ۔

ماحب توصوف فے ج تجویزیں بیٹ کس و جب ذیل ہیں۔

الم برن تعلیم کودرس گاہول بربورا بورا اختیار دے دیاجائے اکدوہ خاطرخوا انتظام کوسکیں بداس ادر کا بحول میں ماضت جمانی کی تعلیم دائیجی جائے۔ ہندوشان کے جلد فنون علم موسقی اور کملی زبانوں تو طور کا انتظام کراجائے سوسائٹی کی خدمت اور فلاح بہرو کی خومن سے ایسی جلیس قائم کی جائیں جواسائڈہ کے زیر گرانی ہوں اور تنام در کھا ہو سیاسی معاشر تی اور اقتصادی سائل پر آنا وا نہ بحث سباحثہ کی اجازت دی جائے ایس موخوالذ کر سکد برجب کرتے ہوئے انہوں نے سوئر بیرائے میں کہا کہ جو مدس لاکوں کے دل برکسی کی جانب سے نفرت کہا ہج ہوئے وہ نیٹیا اپنے فریقینہ کے خلاف کر الم لیکن اس سے بھی کہیں زیاوہ جوٹا وہ بزول اور ڈر بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، اس سے بھی کہیں زیاوہ جوٹا وہ بزول اور ڈر بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، آین کی واقعات میں حویون کر اور ڈر بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، آین کی واقعات میں حویون کر اور ڈر بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، آین کی واقعات میں حویون کر اور ڈر بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، آین کی واقعات میں حویون کر اور ڈور بوک برس ہے جو فلط بیا فی سے کام لیتا ، آین کی واقعات میں حویون کر اور ڈور بوک برس ہوتی ہے۔

اس کے بعد واکٹر رامن نے ابنا خطبہ صدارت بڑھ کرنا یا انہوں نے اپنے واقی حالات سے خطبہ کی ابتدائی اور کہا کہ حب وہ ممالک متحد ہ امر کی کے ایک ساحلی مقام کیا اور کہا کہ حب وہ ممالک متحد ہ امر کی سے میں اور معاکم نوض سے میں اور معاکم نوض سے قیام نیریتے توان کو ریاست کالی فور نیا کی ایک کا نفران میں شرکی ہونے کا آنفالی کی

جولمبغة فوقانيد كالذوسي تتعلق عمى رياست ككل ساتذه جبع تص كيوكمه قانون رایت کی روسے ہراکی مرس پراس کا نفرنس پر بہلک کے صرفہ سے منعقد کیا آج الدایک مفتہ ک ماری رہتی ہے سال میں ایک مرتبہ ترکیب موالانی ہے ماحب موصوت نے مندسان مے مرسین سے لئے بھی استقم سے مواقع ہم بیو نجائے جانے کی ات عالى اكدائ كوسال عرب ايك وفعد كمجاجيع بوف تبا دله خيالات كرف اوراني ملوات کورست دینے کا سوقع حال ہوسکے۔اس سلمیں بیان کیاکہ یہ ایک مرتزر موكيا ك مرست تتليم كا ذكر مي انهي محكم جات مي كياجا الم عجن ير قوميت كي تعميركا دارومدارر كماكيا موكين مدرين وكارفرايان ملك استمم كى رائ فل مركة تت يه عبرل حاتے ہيں كه نوميت كى نعمير كا كام كھي انجام كوہنس يہونج كتا جب كة تعليم فينے والنے ایسے فاقدکش افراد ہوں جوئئی نکی معلومات سے کل موقعوں سے محروم رکھے لگئے ہوں اور جن مے حق بی تعلیم کا کا مرا یک مشعت شکین کی میٹیت رکھتا ہو۔ تعلیم کام بجام برابین منتقت سے ایک شریف ترین پیشه اسی وقت بریکیا جب کدا شا داینی خامت و دُکاوت سیعلیمی سباحث مِن چار م**یا ند**نگا د سے اور ثنی نگی معلوا ت مے حصول میں ونٹی اور دیمیں کا المہار کوکے دور مروں کے دیوں میں جی اکتبا علیہ کے شوق اور واو نے کی آگ شعل کروئے حب کی کئی تفس کے ول رحقیقی جو موخران نہو دو سرے کے ول میں جوش بردا کرنا احکن ہے۔ اس امر کوبھی صادمے موقع ليف المرطالب ملمي مح حالات سے تابت كرد كھلا اخصوصًا أن اوقات سے جو اريخ و خبرانیہ کی جاعتوں میں مرف ہواکرتے تھے اس کے بید کہاکہ وہ اسا ندہ جہوں نے لین اضلاعت قدم ا ہرنہ رکھا ہو جن کی فطرسے شاید کوئی بڑی می یا بہاڑ نہ گذرا ہو اورمنهوں نے تنایدی کسی کی سے مقام کی سیرکی ہوجوا سلاف کی پایھ کارو کا الی عبلاوہ جیرکاکیااها ال کرسکتے ہیں اوجن سباطث کی تعلیم دیتے ہیں ان کے تعلق ووسروں کے ولون مي كيافاك شوق اور ولوله بيدا كرسكتي بين -

ا بنول نے یعبی کہاکگو مندوستان بیجرار سائن کے طالب علوں کی تحقیقات کے لئے ذروس بریں کے مآل ہے اہم علم نبا آت محیوانات اور معدنیات کی عرف سے بالكليففلت برتى جاتى ہے صاحب راصوف كى رائے يى اس حمود ك ذمه دار و ہ نصاب ہیں جوان علوم کی تعلیم کے مڑپ کئے گئے ہیںا س سے بعدا بنوں نے لینے متعلقه مباحث شلاً رياصنيات اطبعيات ادركهميا يرتحبث كرتے ہوئے كہاكہ گوان مبا مر كترالتعدا دگريموية تعليم إكر تنطيته بن الهمران يت قيق وتبس كا او مفقود هواب. انہوں نے حاضرین کونماطب کرکے ترغیب وتحربیں ولائی کہ وہ اپنے لینے بیتے کو سجاتی اورایانداری سے انجام دیں اور ظاموش ولسل کوشش سے قوسیت کی تعمیر کو دورا کرنے میں عجلت سے کا ملیں ۔اس رغیب وتحریص کی سجٹ کسی قدر طولانی تھی اُ ور گویرا میتحن تفالکین ا هراین سیاست اور کا گرکسی سے شعلق ابا صرورت آیسے طعن مَيرانفاظ استعال كئے گئے جس سے معلوم ہو استعاکہ مدرنشین کی نگا ہو ای ان کے کام کی کچھ وقعت ہنیں ہے ۔اس کا نفرنس میں جوقرار دا و منطور کی مئیں ان کیے بعضر اہم قرار ^اوا وحسب فریل ہیں ہے

ر ۱) تنحوکی کی جاتی ہے کہ کلکتہ یو نبورشی سینیٹ کے وستور اہم ل کیا طرح ترہیم کی جا کداس کے اتبخاب شدہ نمایندوں میں مدرسوں کالبحوں اور یو نیورشی کے الناق

كى تعداد كاعنصر فالب رہے -

رم) تحرکی کی ماتی ہے کہ اس الک کے نا نوید اور اعلیٰ طبقہ مات کی تعلیم اور اسی نات کا ذریعہ محلف صوبہ جات کی زبانیں قرار وی جائیں اور نیز پر کانفر گوزمنٹ اور یونیورسٹیوں کواس امر پر شدو مدسے توجہ ولاتی ہے کہ وہ سائیں اورا دب کی سلمہ کرا بوں کا غیرز بانوں سے ہندو ساتی زابوں ہی ترجمہ کرنے کے اوارات قائم کرنے کا انتظام کریں۔ (۳) تحرکیب کی جاتی ہے کہ مہندوستان کے تمام کا کبوں اور مدارس یں رہائت جہانی کی تقلیم جبری قراروی جائے اور گورنسٹ کو شدو مدسے توجہ ولائی جاتی کہ دینورش کے طالب علموں کے لئے فوجی تعلیم و تربیت کا کا فی طور پرانشظام

اس تحرک سے سات ایک برج ش بحث چھرگری اور جب نمایندوں ہیں ہے آت عاری عرکم صاحب نے جو سرحدی میاس بہنے ہوئے تنے اس تحرک کے آخری حضے کواس بنا پرسترد کرنے کی تبویز مین کی کہ وہ ایک صلح بین شخص ہیں اور قبر کی فرج تعلیم سے نعرض رکھتے ہیں توصورت حال کی بجبی میں او بھی اضافہ ہوگیا گیان مخالفہ نے کی کو منظور ہنیں کیا اور یہ ترسیم بھی عدم ہا ئید کی وجہ سے نظر اور ا

رم) متحرکے کی ماتی ہے کہ مدارس میں حفظا جسست کے لکیروں کا انتظام سی جائے اور کا میں جائے اور کا انتظام سی جائے کی سی کے دوہ مداسے سی سیجوں کی رہائیں اور علاج معالی کی خوض سے خاص خاص حامزوں ہردوا خانے تا کھرکے ۔

(۵) تحرکی کی جاتی ہے کہ گورنمنٹ سے اس امر کی اکتر عالی جائے کہ وہ اسا تذہ کو

روساحت کے وظائف عطاکرنے کی منظوری ما ور فرائے (۲) نحرک کی جاتی ہے کہ سنہائی تحقیقاتی کمیٹی میں تعلیم سے دیسپی رکھنے و لئے اشخام کی عدم نمائندگی برکا نفرس کی جانب سے صدائے الحتیاج لمبند کی جائے۔ سے (۵) یکا نفرس عموی حیثیت سے محلس الا توام کی میٹی کی ان تمام ساعی جمیلہ کو نظر مما دکھیتی ہے جو امین الا توام علمی انتحسا د (انٹا کچول کو آبر سین) کی نسبت

كانفرس مح وكرا مرس وولكجريف اكب تومشر تيكى كالكجر بندوسان يتعليم مبحث بربوميك ليأنشن كي تصادير سكساته سأته دايكيا ادر ودسراو، لكروبيروفيسر شے شاوری نے ساوا کو سے ووران میں مندوسان کی لیمی ترتی پر دیا قابی وکر ہیں۔ بہلے لکچریں ہندوستان کے اس طرز تعلیم کی خوا میوں کا طول وطویل ذکر کیا گیا حکوست برطانیه کا قائم کردمہ جبر کسی نے احراضاکت کی اس کمیں چوڑی داشان کو سکنا اس نے ضرور یوس کیا ہوگاکہ مشرنیوگی کے لکچریں فسیت تعلیم کے میارت کارنگ زیا ده حبلک را تعالکیرار نے حاخرین کو اس امری جنی ترغیب دلائی که وه اس سوده قانو^ن كى مخالفت كري جربنگال كونىل ميں ابتدائی جبری تعلیم کے شعلق بیش كیا گیا ہے لیکن بسٹر شے شا دری کا لکچراس سے بالکل برمکس تھا۔ اس بن کال زیر ہجٹ کی اُس تعلیمی ترقی جو ملک مے مختلف حصول اور ورسی را ستول میں رو نما ہوئی ہے سنجیدہ اور اطمنیا ک سبحث کی گئی۔مهاحب موصوت نے سرحابرج انڈرسن کی انتعلیمی ضرات کا جوانہوگئے پنجاب میں انجام دی ہیں اعرات کرتے ہوئے اس امر پرا نسوس ظاہر کیا کہ وہ اپنی مذمت سے سکدواش ہو گئے ہیں اور توقع ظاہر کی کرصاحب ممدوح سے جانشین ایکے اچھے کا مرکوجاری رکھنے میں کوشاں رہیںگے۔ اس کے بعد صاحب موصوف نے آگرہ يونيورسى كے نيام مے متعلق خوشنو دى كا أ ظهار كيسا اور مجلًا عليكد ، بنارس اور كلكة يونيوي كى دوارة تنظيم و توليع كا حواله والبيكال ك ملق تقريركرت بوس انهوس ني بيشر و مقرركان ليال سن البنديد كى طاهرى جوابتدائى جبري ليم التعلق ظاهر كياكيا تعليق غنانیدیونیوستی کا ذکر کرتے ہوے کہا کہ وہ ہیشہ ان لوگوں کے ہم فیال رہیے جومکی مانیخو كابول في تعليم كا ذريعة قرار د ك جانے كى مقوليت بن شك كياكر تے تھ كين مال بي كي جب وه حيدتاً إ وكئ تقى توعثان ونورشى كالبح كالعي سمائند كياتها اوراك فلسفه مح يرونيسركوا بعدالطبعيات مئله براردوس ككجردية بوئ ويكما ظلاس دمت سه الناك

-خالاتی کالیٹ مکئی ادرواس ایج تمنی پر کھالی کی لیم ٹر کمکی زبانوں کا زیادہ سے زیادہ ہتعال ہوتے اسىلىلىيل بول نورى استحرك كابعى والدواجواس فصور براندهداد در دده يوندر ميس مايي. اننائح تقيرين است الواكوري ال زبردست ترتى كا ذكراتي هوت جرتعليم نسول كي بليدين المبوريدير بوئى ، باركياكد يارت دكور كوتعلىم إفته خواين كى ترتد لاكوخدات ييني برى مرى وتول كايسانا ہوراہے اپنے تبصر کوخم کرنے سے بہلے انہونے اِنٹر رینیورٹی بورڈ کی تعربیب کی اورمٹرامیس وہ س کی تجوزے جوانہوں نے ہنا دستان میں کیک پلک مکول قائم کرنے کے علق بیش کی تھی اس نبایرا مینہ المهاركياكه اكرا مقهم كالمدرسة فائم هوجائ تواس يحضل يكسا فرقه فهورس آئ كا درايين محترز وكألي ت حَارَىٰ نَطرے دیجھنے کے افراد کی لعداد میر اضافہ اوگا ۱ سی کا نفرنس سے زیر میرتی ایک قبیمی نمایش کا بھی انتظام كأكيامنا ينهايت بمختصربين برمائم كأئتى اس يبخرانيا تتخور نقنول درلاك يراميليا کبنید کی دیکر طبوعات علاوه کلکترے کا رخائزنہ جا اوکیتان شورے رئیصنعت حرفت کی صنبعا میں گارکھی گھی ہا گوکاندنس کی کارر دائی رغموی شیت سے نطرالنے کے بعد ہم یہ کہ سکتے ہیں کہ وہ کامیات ہی محللتے منظين شكريه محتى بركين ميذامورس فروكزات بعبى بوكري على اگر نمايش على بيانے برا دراك عليه عارت بی مائر کی جاتی تو بهتر هوتا نیزاگر کا نفرنس کی رت قبام صرف وو دن کسیمی محدود نه کی جاتی لو على تعليم كى مند تلميت كيدباحثَ برَكْفتُكُورِنے كَ لَيْ كانى وقت داچاسكة إلاَّكُر مِكْن تعالَوهم والم يس بجائيك اكي فد كروزانه دو وفع صبح اور شام احلاس منعقد كيُّ جلت وارُّح بكيكا نفرس يسيز وأنجي منقد محكئي حبكبدارس وركابح بندتع الهمزما يندو بخسك حيزاليب سقاات كي سيركا أتنظام كماجا أجلمي کافاے دسین آخریں کہناہ وری ہے کہ گو کا نفرنس کی کاردوائی اور تجادیز بیش کروہ پر تبعہ وکرتے ہوے کہیں ہے نتعیدی نظروالی ہے لی بحقیب مجمعی فیڈرٹن کے امورسے کا لیجیسی رکھتے ہیں۔ ياميدي مانى كالمطين سأل يندوكي لا نفرس كوجه بتعام بوز البنسايك بيجزي كانفرن كسامة ہونے والی ہے کامیاب مانے میں کوئی د تعید انتہ انسانیس کھیں گے

القنيم ما وجامع مبورمري مركب نيرروس كا خطب صدارت سرگريش نيدروس كا خطب صدارت

بنفال کے ایرا تفار امراکس مرگر دین چند روس کے ام سے مندوشان کا بجیجیوں ے آگی تعقات واکھنافات نے ونیاسے سائنس پہل والدی ہے اِسٹراس بركاني مكركا وبالتعاكد عرق شجرى كدوانى يرزم كاالزبنس بيسا. آيني زمون ارطح كوم الدياب، بكركا تارجد وجهد سن ابت كردياب كريو دے إكل كو عظامد فيرتن خلوق بنين بريانكا نظام حيات بعي حوالى سيات سنع اصول كاتأبيب ور جاندارول كيظرح انتجار بهي اخواه ولو كتنعي بي بيعس كيوبي يزنظراً مي، بيروني بو ے متا تر ہو تے الد کلیف مِن فر مرو گیا در راحت بر شائعتگی کا اظہار کرتے ہی اف يهي أبت كرك وكعاد يكريات كالتووناكيك معائب كي تورث مِن بعض نبایت نازک الات کی بیجاه کامبراہی آپ ہی سے سرند معالمے ۔ ایکا بُرقی ہِ تلب تمركی حراست سنا اسب اورمقناطیسی امیدنوسی فے بے زبان انتجار کو گویار دیاہے اوروه ابنی داستان بے مبئی کوئنا نے لگے ہیں۔ كلكته كامنتهوره معروبٌ بوس انسي ميوث "آبّ بهي كا قائم كيا بوا بي جهال (١٦) سأ ەن شب روزمال سائس كى تىقىق دىفتىش مىر صورت لېي -ٱیی تقاریر مین آموزادر ولوله انگیز هوتی هیں۔ حال ہی میں آنتے عالمانہ صدارتی خطبہ آ ميور كے *جلسته بيم اساديں پُرساس پر گونني رُنگ غالب ۽ ليكن س*لاست، ذباك اور *قي*قت بيان كالترام كبيليم وتندن سأئن وفليفر مح فردغ مين شرق ومغرب ني جوجعه لیا ہے اس برآ کیے نہایت کی تعبی اورا داونمالی سے روشنی والی ہے اور دونوں سکے ہاتی اصلان وا متنان کا ذکر کے آئے بورب کے اس دعویٰ کی تردید کردی کا ونیا اپنی ف کے لئے کسی ایک قوم کی رہن اصال ہے، وہر مط

جس دقت مجھے آپ کا عزت افزا ناسکرم دصول ہوا تو مجھے ہندوستان کی ذہنی زندگی کے اتحاد اورا زمنہ مامنیہ سے اسکی وابستگی کا ازسر نواحسا میں ا طبقتیم ابناد کا صدارتی خطبہ پڑہنے کے لئے مجھے دعوت دینے کا خیال فا لبا اس لئے بیدا ہوا کہ ایک تہائی صدی سے زیادہ عرصہ سے اور وطن کی ذہنی

روایات کو د و بارہ زنرہ کرنے کے لئے جو کا وشین میں کرر ما ہوں اسکی قلا اور ہدر دی آب نوگول کے دلول میں ہے عرصہ مواکہ میں نے کارمعلم اختیا کیا بطورمیشنہں لکہ اس لئے کہ وہ برتریں طرز زندگی ہے۔ میرے ز دکت سب سے املی مقصدحیات یہ تھا کدمیں فام جذبات اور وصلوں و اِلے نوجالز كى رہنا ئى اور حات محمد كى تھيل ميں الحى و تنظيرى كے لئے اپنى زنرگى وقت کر دوں۔میرے سامنے اس وقت وہ بونہالال توم منیعے ہو سے نظراً تے میں جوزندگی کی بڑی ہم برروانہ ہونے واسے میں کیا ہو گاتمہارالصل العبین جو ز انه اامیدی مین تهاری رفاقت اور بهت افغرائی کریجا بینته کمیمی ایسایر است زا رہنیں آیا جب تؤم سے اعلی مقاصد کی تھیل کے لئے نوجوا نول کی شہروری اور شخیلات کی القدر صرورات ہوئی ہو۔ اس کے مجھے مرت تہاری قوت سے سروكارى كرورى سنبس مي متهار سامنے وه يربش ذكرول كا جرسہل ہے بکائم کوشکل بندی کے لئے ہر طرح مجبور کر د لگا۔ تم حق کے متلاشی ہو یق جونی کے لئے عہیں جرریاضتیں کرنی ٹریس گی وہ بتا کو کا اس ارہ یں تم کوتر کہ اسلان سے مدملیگی اسکی تم کویرا فی کلیرکافقیرنبیں بلکہ زرگول کی ال و دلمنس كاحتيقي وارث بنّا جا سِيَّ-

ادا کی عمریں مجھے گوٹا گوں بوساز ترفیبوں نے بوکھلا و ہاتھا۔ مجھے بیتین ہوگیا ہے کہ ہمند وستان نفظ اپنے رشیون اورصوفیوں کے کا بعد الطبیعاتی نظامی کی دجہ سے ، از بیب ہے اور میر کہ مکاب کی خلست و ہر تری قعتہ اضی ہے اور مجر آتا ہے مند حد سکت

ا من به می مالباد عمور مجمع بهتولیرکس نے دی اورکس نے اقابل عبور وشوار ایوں کے مقالیس نابت قدم رکھا ؟ میراجواب ہے کہ خودمیا کام

میراا بتا دسما،میمیم معائب کے تعبیرے فاطرخواہ محرک نبگئے؛ ورماضی کاسبت میر ك متقل الهام مؤلميا مجع يتين بي كرو جيز بهارى تهذيب كاجز ولانيفك نہیں ہے وہ مجھے تولمی تجدید حیات کے لئے کا فی قوت ہم میں ہمی پیدا ہنیں کمکتی درخت کواکی راج سے تشبیہ دیجاسکتی ہے جربے شارماندارافرادمیتل ہے۔اسکی مختلف او الیاں تومی مفاد سے لئے مختلف فرائف کی انجام وہی میں اہم و گرمصروت رہتی ہیں۔ ایسے نظام میں جیوٹے سے جیموا ارضام بھی راج کو تباہ ور اوکر دیتا ہے۔ ورخت قائم رہتا ہے کیونکہ اس کی جریں زمین کی گرایو يم تحكم إلى زين اسكى خوراك بهم بينجاتى ب اور خطروك كامقا بكر نيكى قوت خيتى ے۔ اِ ہرکے جمو کے کبمی اس بر غالب نہ ہو سکے البتہ اسکی خلعی تاب مقاومہ کے بيداركرويا بنجرنے تغير كاجواب تغيرے ديا وانحطاط يذيرا ورنا توال حقد بركب خنک بن کر چیمر گیا اور نئے موسم نے تبدیل ہئیت کی قوتیں اُبھار دیں۔ ا سکی ا و ماضی بھی زبردست تونوں کا سرمیّے ابت ہوئی بیج کے اندرجرم حیات کے مرذرہ پرسرنبلک برگد کانقش شبت ہے۔ وہ کونسی طاقت ہے جو بو وے کوبردا كى قدت دىتى بى اس طاقت كانىي تجركا دېم بېدم تغيراً گانهى، فورى تىدىل بېئىت اور اضی کی مورو فی یا د ہے۔ غرضکہ حیات کی شگفتگی وطن اور ماحول کا مبتی بہا عطيد ب- الركوئي تيروم بحت ان سے مداكر ديا ما سے اور اسكى تربيع بريسي تخیل اور برسی طریقول کی نضایس ہو تو نیتج معساوم موت اس کے در بیا ا ورتباہی اس کا انجام

ہر براکام جے تبات ہوگااس کی نبیاد کا اک تمام قوقول کی بداری رکھنا مزوری ہے جو مند و سال نے وراشہ اور تر میت سے ذریعہ محفوظ رکھی ہے ۔ بداری ایب زبر دست طانت کی بندکشائی ہوگی اور ظیم الشان مندی نشاق پر اسس کانقش کانج ہوگا بھر کی کا اندر سے پیدا ہوتا الگزیر ہے اوراس کے آنار بڑھتے ہو سے تومی تعور می نظر آتے ہیں -

امار برسے ہوسے وی موری مراسہ ہیں و مدو وملم کو وسعت دیکر دیا کو بہرہ ورکر نے کی قت ہیں جب کسی قرم میں یہ قرت معدوم ہو جاتی ہے بب رہ وجب آبی ہے اور دینے کے لئے اس کے باس کیے نہیں ہو اسبالکی جب رہ وجب آبائی ہو اسامی ہو جاتا ہے ، اور دہ وست بگری کی دلیل زیر کی بسر کرنے لگتی ہم جات ہو کی فائنہ ہو جاتا ہے ، اور دہ وست بگری کی دلیل زیر کی بسر کرنے لگتی ہم بڑی سے بوئی نو نیورسٹی کی وقعت کسی صنوعی ذریعہ سے قائم مہیں ہوتی اور نہ کوئی فیٹور اسکی و تفار صرف اس کے کرئی فیٹور اسکی و تفری کو نیورسٹی کا ہے کہ اس کا و قار تا ہے ۔ ہماری قومی یو نیورسٹی کا ہے بہا اف ہوا دا قوا می ہمایں ہندوستان میں مناسب بگر ماصل کر ہے ۔

بہ کا اسب بہری کی انکار ہے کہ ہند وسال میں تو سیع ملم اور ہند وسانیوں برا شا معترضیں کو انکار ہے کہ ہند وسال میں تو سیع ملم اور ہند وسانیوں برا شاخی تغلیم کی معلامیت ہے ۔ اس بات پر زور و یا گیا ہے کہ یہاں تعیقی جہوری اسبرٹ ہیں ہے، نیزید کہ تخلف فرقول میں نہ تو حقیقی اسماو وا تغاق مکن ہے اور شاخی و مال برت لسل ہے، یہ کہ بہال متعسبانہ نہ ہمی اسپرٹ ہے جو ہوا میت عقل کی جگفیل ار خاو پر مصر ہے، یہ کہ ہند و ستانی ہوج تفکری میلان طبع کے علوم سیحہ کی تو سیع کے نا موزوں ہیں۔ یہ دعوے ما ہلانہ اور ہے جنیا وہیں۔ ناموزوں ہیں۔ یہ دعوے ما ہلانہ اور ہے جنیا وہیں۔

قدیم ہند کے سوا مجھے کوئی دوسرا کاک نظر نہیں آتا جہاں شا ہزادے اور عوام کے رائے مہار تئیوں کی گرانی میں سادگی اور مساوات کی زندگی بسرکرتے رہے ہوں۔ ہماری بڑی رزمید نظر میں ایک عظیم الشان ذکار کا ذکر ہے جو تعریباتین

سال قبل را مِکنٹنا مِورکے ور اِرمیں ترتیب دیا گیا تھا۔ ایک رہے اِن کے *رہے کو ا*کے *را* را حکمار ارجن کولککار ا-ارجن نے اس بیای جنگ سے جواب میں المنتہ کہا . ایب شهراده اليون سے تين آز ائي نہيں ركتا جو نا زا في مترافت سے ماري ہيں ، كرت مرفر رجاب دیائیں ایناآب مورث ہول اور میری جوانمردی میری د تاویز شرافت ہے " یہ ہے تقیقی مہوری البرط جوز مانہ قدمیم ہی سے مکت یں میلی ہوئی ہے۔ الثاعث تعلَّيم مِن جنرانيا كَيُ مدو دَّكِم بِي اللهُ نيس بوي نا ذا ما اصى مِن هندوسًا كي خلف فرتم و فهي ركت منه اتحاديس منكك تقعيد و فهني فتومات كي مهم ين شكرا جاريد كاجنوب على شمال كب برجد رجن فيرمقدم كياكيا بنكاله ك ووارتهي ربم و بھگتی کے تربگ میں دجند اڑ کے بیوں پر تکھے ہو کے نوشتو نکا ابنول خزانہ کے ہوا ہمالیہ کوعبور کرتے اور ہندی علوم تبت مبین اور مشرق بعید میں بھیلاتے ہتے۔ زہنی تحريكات كسي ايك صوبه كي جار ويواري مي كمبي بنة تيمين كيو كذاكم كي شعل بر الك يس اسكى مونيورسى روشن كئے رہتى تقى، اوربڑے بڑے گرۇول كى شہرت طالبعلو ككو مندك دورو درا زحصول سي كين التي تقي سلعت كى روا إت تلعت نبيس بومي كيوكم اب بھی إ و إل طربقيت مختلف صوبول سے تفکر کاک سے ایک سرے سے دوسر سرے کے ماتے اوراتحاد وانو م کی زنجیرین تکرکرتے رہتے ہیں جن درگوں نے ارخ کامیح مطالع کیا ہے ان کواحاس ہوگاکہ ہندی تہذیب می گل ال مانے کی وہ زبر وست قومت ہے جبکی وجہ سے لا بقدا دنیلین اور قومیں اس بر انظم کو إینا ولمن مجینے لگیں۔ اور ا ہنیں سب کی تنعقہ کو مشدوں سے ہند علمی کی مارت بلنا ہوگی یہ اِلکل سے ہے کہ تبلیغ من کی راہ میں بڑی رکا دٹ یہ ہے کہ لوگ نے دانقا اورنظرىون كوقبول كرفي مي متصب وبهث ومرى روا ركمين ليكن مجوراً كهنا نے پڑتا ہے کہ یا تنگ نظری شرق کی نسبت مغرب میں زیادہ نا اِس ہے۔ یہ مشہورواتا

ہیں کہ گلیلیو (معکسنکہ و) سے سابقہ اقوال کی تر دیہ بجبر کرائی گئی اور برونو (مسسه ه) کو جلا کر فاک کر دیا گیا۔ ناروا داری کی اب شاب بھی موجود کم چنانچہ مال ہی ہیں نظر ہے ڈارول سے ستعلق خرب کئے گفتاریاں ہو میں اور ستدن امرکیے کی ایک ریاست ہیں تعلیم ارتقار تعزیری جرم قرار دیجئی۔ سائیس دا نول ہیں بھی ایک منکر فرقہ ہے اور یہ واقعہ قابل محاظ ہے کہ سم عقت کی زندگی میں اس کے انکشا فات کی قدر دانی خافر ہی ہوتی ہے۔

لیکن ہم کو حکو تی تنظی نظمار ناجا ہیے کہ ہارے آبا واجداد ہمہ وال تھے اور نہ یہ کہ مزید ترقی مکن ہی نظمی جو کچھ انہیں ماصل ہوا وہ اسطرح ماصل ہوا متفاکہ انہوں سلے لکا تارمحنت وعر قریزی سے ملم کی عمارت ورجہ بدرجہ بلندگی ۔ اتنا ماصل کرنے کے بدر بھی ان بزرگواروں نے فرا دیا کہ اگر ویوش پر نہو تو اس کو فیر اور کہدوش آزاد کا جوزرین تحفہ ہم کو ورائتاً ملا ہے اس سے کمتر چیز کو وقت وینا سے حد جیز کو وقت وینا سے حد اس سے کمتر چیز کو وقت وینا سے حد اس سے کمتر چیز کو وقت وینا سے حد الوطنی نہیں ہے۔

تمام دعو ول سے زیادہ عامیانداور غیر صیح یہ دعویٰ ہے کہ دنیاابی آئی علم کے لئے کسی فاص قوم کی رہیں اصان ہے۔ دنیا میں تمام قومیں ایک دور سر کی مخترکہ وراشت کو کی مخترکہ وراشت کو کر مخترکہ وراشت کو فرع و بیتی رہیں - یہ اہمی فت انجی ہی تقی جس نے اس دیوہ کیل پنجر کا مغیرازہ بندھار کھا اور تہذیب و تعدل کے تسلسل و دوام کومصون کر دیا ۔

یں نے درختوں میں عصابی نظام دریافت کیا ہے جس سے قبول علی کی کینینے میں نے درختوں میں عصابی نظامی حیات کے مال حوا دے کی بہترہم

اب کی جرطریق تعلی مروج را ہے وہ وقیا نوسی ہے۔ حرورت ہے
اس کی اصلاح کیجائے اور تو می استدا وا ور ولول کو اُ بہار نے کے لئے ہے
الدکار بنایا جائے جس فیر کملی طریقہ تعلیم ہے سوا تے ا بدی غلامی کے اور کو دکی کا تو تغات وابعة نہ ہوں وہ ہم قال ہے یورپ میں مندی طلبار کی چومیشیت ہو وہ از مد ذلت آ فرین اور کئی وجوہ ہے پر فطر ہے ہم آ فرکیوں نہ بڑے بڑے
مائی مرکز کی بنا ڈالیں ؟ بہی خیال تعاجس نے دس سال قبل مجھے میں م
انٹی ٹیوٹ کیلئے اُبہارا بچھے اُمید ہے کہ اس تعلیم کا وہیں میں اُن روا یا ہے کو
و و بارہ زندہ کرسکو کھاجن کی شش سے (۲۵) صدی قبل اکناف و نیا کے طلبہ
النٹی ٹیوٹ کی فرکھ و ادالعلوم میں جمع ہوتے ہتے۔ روز افرول بریاری
اور معاشی ٹھکش نے ووسرے کھول کی طرح بہاں بھی اضطراب و بیبنی کی ہر
و وڑا دی ہے۔

تهی مانگی قر مول کواامیدی کانسکار بناتی اور تهذیب و تر تی کوخاک میں لا دیتی ہے۔ یہ امر قابل افسوس ہے کہ ہمار او لمن اپنی دولت اور سنعتی ترقیوں ائکان کے باوجود اس ناگفتہ ہو مالت میں ہے بے بنیاد فلط بیا نیوں نے کہ ہند و ستان موجدین اومحقیتن بیدا کرنے کے ناقابل ہے، تام اجتمادی توتوں کو مارون کر دیا ہے۔ ان در وغ بافیوں کی اب بوری تر دیا ہوگئی ہے۔ ان در وغ بافیوں کی اب بوری تر دیا ہوگئی ہے۔ ماکس من منا نور ہیں، میں نے نار دیے مالاکدان دونوں مکول جے جو ملکوں میں مولاس میں افلاس و نکبت کے کوئی آ نار نہ دیجھے مالاکدان دونوں ملکوں میں دولت کے قدرتی ذرائع وافر نہیں ہیں۔ بایں ہمدان کا اپنا طریقے تعلیم ہے اور جد مرحل کا بنا طریقے تعلیم ہے اور کی مونوں ہی ہے۔ بیسب سائنس کا کرشر ہے، سائنس کی مدوسے مدید طوز کی یونیورسٹی ہے۔ بیسب سائنس کا کرشر ہے، سائنس کی مداور کی میں توجو افول کی میٹے وقعدا دموج د ہے ، انگوالیں تعلیم کا ہوں یں تعلیم دیجا سکتی ہے جو بہترین اصول برطلائی جائیں اور جن کا معیار دنیا کی یونیورسٹیوں کا مقال کرے۔ ہماری کوسٹنس یہ بھی ہونا جا ہے کہ ہم اعلیم کی یونیورسٹیوں کا مقال ہو کرے دست گرنہ دہیں۔

خال کے طور پریں اپنے تجربہ میں آیا ہوا واقعہ بیان کرتا ہوں سیرے کی خاکر دسائنس کی تعلیہ کے لئے خاص طور پر موزوں تنے الیکن ج نکدان سیلئے تام معاشی را دین بند تھیں اس سے جار ونا جار بیٹر تناون اختیار کرنا ہڑا ہوا ان تو اس کے جار ونا جار بیٹر تناون اختیار کرنا ہڑا ہوا ان تو کہ معاشی را دین بندگولی ایس ہو سکتا ہوا تا کہ جور کہ ان کو میں اور غیر بیٹری تا ہوا ہوا ہے کے مرت عدالت کی کھن اور غیر بیٹری تا ہوا ہے اس کی تباہی وور ہیں ہے۔

اس تصویر کا و در ار رخی سے جا پان میں دیجا۔ و پاس کی مکوست اپنے ہونہا، طلبہ کی رفتار ترقی کا بغور مطالعہ کرتی رہتی ہے۔ اوران کو عروج کلک میلئے بیش بہا افا ندمجھتی ہے۔ پائیسخت میں ان سے ذاتی واتعیت بیریا کیا تی ہے۔ یورپ اورامر کیے میں تو نصلوں کی موزیت ایج تعلیم و تربیت کا انتظام کم با جا ای دوسال کے عرصہ میں متناز خصوصیوں سے نیض کی کردہ اینے اپنے فن میں اور ہوجا ہیں۔ ورسال کے عرصہ میں متناز خصوصیوں سے نیش گاتی ۔ مکوست پہلے ہی سے بندہ ہیں۔ وابسی برا ان کو کو چرگر دی کی صحیبت بنین شی آتی ۔ مکوست پہلے ہی سے بندہ کرتی ہوں۔ اور تعلیم کا سے خدمست میں یوری بوری مردت ہو۔ کرتی تا ہوں ہو۔ کرتی کی کوری مردت ہو۔ کرتی کی درست میں یوری بوری مردت ہو۔ کرتی کی کوری کی مدست میں یوری بوری مردت ہو۔

بنی آدم کے فاکرہ کے لئے علم کی تر سے بقرت یونیورٹی کا اہم فرہیں ہے یہی دہ جگہرے جہاں ہم مختلف نسلول اور تو مول کے تفکرات اور تخیلات سے دوجا ہوتے ہیں ، انسان کی عارض گراہی سے بر ول ہونے کے بجائے ہیں اسکی اکو العزمیوں سے بست لینا جا ہیں ۔ الگ تخطاب رہنے سے کوئی نیچر نہیں کلتا ہمرت علی مدوجہد سے ہم قدم کی فاطر فراہ فدمت کر سکتے ہیں۔

جن را کون اور المحمول سے میں آج روشتا س ہواہوں ان کو میرا بیام کمیا ہے ؟ میں تم سے امرار کرتا ہوں کہ تم ایسے نیا ندیں بیدا ہونے کی عرست طبیلہ کو محسوس کر وجکہ تنہا رے ولمن کو تنہا دی از مد صرورت ہے۔ جو تہذیب ہم نے ترکوس ای بی بر ده صدیول سے قائم ہے۔ سر این اور جولیت ہے اس اور جولیت ہے اس اور جولیت ہے اس اور جولیت ہے اس اور دور سر دور دورت کو بجوز کرتی ہے کا انائی معاہب کو بھی رہی ہے اس اور دور جور در دورت کو بجوز کرتی ہے کا انائی معاہب کو بھی رہی ہے کہ انائی معاہب کو بھی رہی ہے کہ انائی معاہب کو میکن کرتا ہوں ہے کے لا دوال بعد وجود کی زندگی افتیار اس سے میں تم کولا فقوت کی معتبن کرتا ہول اور سے تہ ذیب کی خیریں ہے جس سے سامنے معرا شور اور الل میں تو دور اللی کے ذری کا دارو اللی کی طرح آج میں بی سامنے معرا شور اور اللی کے ذری کا در بولا فقی کی طرح آج میں بی سامنے معرا شور اور الل سے ذری کا در بولا فقی کی طرح آج میں بی میں اشور اور اللی کی طرح آج میں بی سامنے معرا شور اور اللی کی طرح آج میں بی میں بی میں استان کے ذری کا اور بولا فنی کی طرح آج میں بی میں بی میں بی میں بی کا تو اس کے در بی کا افراد و افنی کی طرح آج میں بی میں بی میں بی میں بی میں بی میں بی کا تو اس کے در بی کا تو اس کے در بی کا تو اس کے اور بولا فنی کی طرح آج میں بی میں بی میں بی میں بی کا تو اس کے در بی کا تو اس کے در بی کا تو اس کے اور بولا فنی کی طرح آج میں بیت بی کا تو اس کے در بی کا تو اس کی کا تو اس کا تو اس کی کا تو

(سينخرالحن)

لفظ یونیورسلی کامفہوم اید لفظ ہندوستان یں بؤوارہ ہے لیکن مدتول سے اسکی مفہوم ہے ہے دارالسلطنت کی اللہ مفہوم ہے ہے کہ دارالسلطنت کی اللہ کو اجمال الفوالد کے اہر پہنٹنی کا دطن تھا) آج سے جد بیں صدی بہلے سارے ہندوں کے فشکال علم منظم رائے تھے کہ اور ایک اللہ کا دارا نیکوٹا بنارس اور واقع و اتعلیم و توسیق

تھے جال زمرت مندوستان بکرسترتی ایشاء کے در مدازصول يري مع أنهضة منتفر اليو منوريثي أو يعين تعلين ادرتعلين كي حما عت ايب طرث كاحبًا زند کی بسر کرتی تقی - کمک سے و ماغ رضمیر اور خیالات کو بلند کرنا ان کا فریصا عقار ایجی برولت كويا ايك جامعي دنيا بسال قطيم وتربيت بن بخيالي ادر بنيادي مقاصد دخيالا میں ہم آ بنگی بیدا ہوگئی تھی۔ دور ماضرہ کی بدئی ہوئی نصاب جامعات ہی کو دنیائے غيالات وتخيلات ين فقرراه بناع بيئي بندوستان مي الجل منادب اورفرول کی جونا نه جنگیال مور دری میں ان کے ترنظر جامعی امیرٹ کی جم کو کہی استدر مزور شتمی جتنی کراب ہے۔ مجھے اندلیتہ ہے کر ٹیرائی وضع سے شاستری و پیڈی مولوی ومولانا مبلغ و يا دري موجوه و حالت مين مرد زمين كريسكة ان كے خيال من ديب علمارو واعظیں ہی کے لئے ہے اعوام کوخو دغور دنظر کاحق نہیں بعوام کا فریغیہ کہ ان مے حقوق کا احترام کرتے رہیں اوران کے احکام کی متیل کریں اورا ک ہمزگے۔ ہموجا ئیں۔ گرایسی ہمزگی قہر مانون کاخوا پ رہی ہے، غوا ہ وہ نہیں قہر ہ مول یا سیاسی سیکن جامعہ کا نصب العین اس کے برخلات ذہن کی حربت اور ضیالات کی آزادی کو دسست دینا ہے۔اس کوحفائلت حق یا ہم نگی کی ٹیکار سے کوئی واسطہ نهني وأمعه كافرض ب كهذه بي حبول اور فرته وارى تقصب كو دور كرے اور زمانه كے نداق اورروش كو شيخ الب ميں دھا ہے۔

نوع انسان کی دوامی کشش انسان کی اجهای زندگی دو متفاد جذات کی
سندی می بید کری سے انسان اپنے اختفادات کی خت سے کہدا شعب
کرتا اور انہی بناه مین تفسن ہوجاتا ہے۔ وومرا شکفتگی حیات کا جذبہ ہے جو صربات

ین ایسان در این موجرده وه وقت ب جبار گلوگرفتگی بر مگیموس بورای ب اور یرانی می از در این کاه وسین کرنیکی خرورت مام دی اور در اور نیا گناه وسین کرنیکی خرورت مام دی اور در اور نیا گناه وسین کرنیکی خرورت مام دی اور در اور نیا گناه وسین کرنیکی خرورت مام در اور نیا گناه وسین کرنیکی خرورت مام در اور نیا کام در نیا

ہندوستانی احیار علوم کی توکی میں اگر جا معدانہ ہرہ کو حصد لیتا ہے تو اوس کو جائے کہ طلبہ کے دلول ہیں ہماری تہذیب سے سرخیوں اس کے فنون و تفکر زبان دا وب، فلسفا و ذہب سے ذوق پدیا کرے جن لوگول نے قدیم کتابول کا بنور مطالعہ کیا ہے وہ بخوبی دا تعن ہیں کہ ان ہی جمیت می کی برتری اور نئی سنی خیز ہوں کی صلاحیت ہے۔ اور ایکل کی زندگی سے بہلووں کو جانجے نے دوئی کسو ٹی ہیں۔

گرہندوستانی ملر واوب سے ذوق پیداکرنے کا یہ مطلب ہیں ہے کہ ہم مالات اضیہ کی طرف روجت ہت تہ قری کریں۔ البتہ میج اصول پر احتی کا مطالعہ کیا جائے۔
کیا جائے۔ نوہم کو موجودہ زیادیں ہر تی کرنے میں آسانی بیدا ہوجائیگی۔
ملکی اعتقادات وادارات الک کے مقائد وادارات کا موشکات اور ناقذانہ مطالعہ ترتی کا زبر دست وسلہ ہے ۔ تاریخ ایک آئینہ ہے جس میں نہ صرف ہماری طالعہ ترتی کا در برصت و سلہ ہے۔ بکہ ہماری المنی حقیقت ہی اصلی رنگ میں دکھائی دیتی ہے۔ اس سے ہمیں معلوم ہوتا ہے کہ ہماری طاقت اور ہماری کم وری من چیزوں میں ہے۔ اور ہمارے امراض کیا ہیں اور ہم آج کیوں نیم و موجود کی دری من چیزوں میں ہے۔ اور ہمارے امراض کیا ہیں اور ہم آج کیوں نیم و موجود کی اس کے تو ہمیں اپنی قومی فامیر کی اصلاح کرنا جائے ہیں کہ وی فامیر کی امراض کیا ہیں۔ اس میں کو تعلیم کی اسلاح کرنا جائے کے لاکن ہیں۔
اسلاح کرنا جائے ہی جم کو تعیق کرنا جا ہمی کہ کون سے ادارے قدیم الایام اور ترک کرنے کے لاکن ہیں۔

فتامست بعدول كوالي اصلاص الكواركز رنگى كريران سانج خواه

انگریزی دبان باکنس اورزعی و اگرید منگی بربری توجهون کیجادی با در اور انگریزی دبان باکنس اورزعی و اگرید منگی بربری توجهون کیجادی در افتحت اور می میران می میران می میران در می کدا گریزی زبان نه صرب بین الافرامی مجارت که بناد با جائے گا۔ گرید یا و رہے کدا گریزی زبان نه صرب بین الافرامی مجارت کی دبان ہے و تفکری زبان ہے۔ بلکہ مندی قرمیت کی استوادی کے براے مناجری سے ایک برائریزی کے نشاب کا کا فی اعلی معیار نہ ہوگا تو بہر طلبار کونوکری منی دشوار جو بائیگی -

ر عدد جداور تخلیق سرگری کاعبدہ جہاں دومانی تق کیلئے ادبیات کی طروحت ہے و ہاں مذع انسان کے بیرونی نظام کی بتیلر کے لئے نظری وعلی سائنوں کی جو پخت امتیاج ہے اور مجھ مذتع ہے کوتعلیدی کونسل Ayr.

میں سائنس کی لازم تعلیم انتظام برے کی یے وعویٰ سیج لأرى ومنيت ابعدالطبياتي بيءاور بهرصيل عروج کے زمانہ میں ہم نے بچوم ومعماری۔ میتل سازی کو ترتی دی - آخر آخرین مدرسیت آسے میات کش افزات سأمن كى سرگرميال مرتوب كردين لين أثنار تبات بس كه بهم خواب ففله بدار ہورے ہیں کلکت بونوری کے پوسٹ گر تحریث اسکون کا کامظا كراك كراكر مين موقع طي قو المتعين وتفتيش محال الن-تومی فارخ البالی کا اوسط بہت گرا ہوا ہے متوسط لمبقہ کی روز بروز برمتی جا تی مصنعتی طفے جال نئی یو دلسمالترکر تی ہے ااور تحارتی سرگر میاں جن میں دور۔ ے ملوں کے تعلیم اُفٹہ یو جوان مصرومت كارہوتے ہں، مندوستان میں منقابیں ۔ انچ کسے بیں سال کی مرکب ما ور وطن کے مارکو شے مرسول اور کا بول می تعلیم یا تے ہیں اورا عنی محنت اور رقم صرف کرنے کے بعدا نہیں را *الب ن*ہ بیٹیون الدیبے کاری سے **روما**ر ہونا پر اسا ہے۔ زمین اور اس کے خزوانے وافرای اور دولت بیدا کرفیکے قابل ابنا سے ولمن کی کثیرتندا وموجود ہے الیکن بے کاریزی ہے۔ بیدعویٰ مہل ہے کہ من وستانی صنی بیتے اختیار کرنے میں میں ومیش کرتے ہیں -بندوستان وہنیت میں کوئی نقص بنس معلوم ہو اصنعتی انقلاب کے بہلے ومدوستان وبورب می حالات کیان عقر آبارے زری طریقے اقتصادی ا دارے صنعتی ترقیال اور کا تشکارول اور زمینداروں کے اہمی تعلقات ایب ہی اُصول کے ابع تنے صرف فرق میں کہ جاری زرعی اور منسعتی مالت جزار ول وسلي من تني وي اب ب - بعض مثول كو اموت اوم عزا

ذلل محضے کاسب میں ہے کہ وارے نسابتیاں روایت کا صدریادہ مے مالاکہ اعتمیں فلم لینا اور کیا ہے کتاب روا کا رفانہ یا کھیت میں کام کرنے سے زیادہ ما وقعت نہر ہے۔

مجھے بیتن ہے کہ تم بی ہے ہوایک اس دن کا خواب دکھے رہا ہے جکہ ہندوستان کو خود افتیاری مکونت مامل ہوگی کر مجھے شک ہے کہ ہمان کو خود افتیاری مکونت مامل ہوگی کر مجھے شک ہے ہماں خواجش کی تعمیل کے شرائط ہے واقف ہو۔ ہما دے مرکز و میجھے ہوں کہ طرز مکومت کی تبدیلی سے سازی خوابیال دور ہو فیا مینگی لیکن سو رہا بی فظ طرز مکومت یا مرکز افتدار کی تبدیلی کا م اس ہے کہ مامانان کی مادات پر نکتہ جینی کو بجدا ہمیت مال دور ان مرکز میں تبدیلی تبدیلی ہمیت کے جن اظافی قو تول کی ضرورت ہے ان کو نظر انداز کو دیا گیا ہے بوشم ہی ہے جو صفرات سیاسیات میں ہی انداز کا دیکے مرکز میں مامی ہیں وہ معاشر تی روش جیا ہ و مادات میں گیرا نی وضع کے باید لیگرم مامی ہیں وہ معاشر تی روش جیا ہے و مادات میں گیرا نی وضع کے باید لیگرم مامی ہیں وہ معاشر تی روش جیا ہے و مادات میں گیرا نی وضع کے باید لیگر کی مار ان کی کہم اخترا کی حیات و مادات میں گیرا نی وقت کے مرکز تی نہ دیں ۔

(مانط على مديقى)

الجمرابيان مام

انبراسانده بلده که استقبال وغیر شده کے اعتبال بده کا میکر این برورون الله کا استقبال وغیر شده کے استقبال دی استقبال وغیر شده کے اسلی ال پی استقد ہوا۔ مشراد اور کو کھنالل مدر نو و اندو الله بری استقد ہوا۔ مشراد اور کی کھنالل مدر نو و اندو الله بری استقد ہوا۔ مشراد اور کھا ہے کے صدر اور اس بجن کے اب مدد نے جواس بری مون دفایت بیان فرائی اور دوران تفریزی مدارت کر ہے تھے اس اجلاس کی غرض دفایت بیان فرائی اور دوران تفریزی انجرن اسانده کی جانب سے ان ہردہ صاحبین کے مغید و کا میاب مفرانگلستان ویور کی وابی پر مبارک و دیے ہوے امید فلا ہر کی کو کھی تغلیات کوان دونوں عبدہ واروک برونی تجربات سے فائدہ کا کہ کولی مولی مسام الدین صاحب درگار مدر فرقانیہ دارالا دو می تفریز کی اور تبلا اگر در مالد مید آبا دیکی بین نیاسات کا افران دونوں نے کر مجمد کی دو کہ دان دونوں نے کر مجمد کی رائد نون میں جیب جی ہی اور ان سے بتہ حباہ کہ ان دونوں نے کر مجمد کی راست مید داکا و کی نیابت کی ۔

صاحب مخرم نے امید دلائی کہ آپ و نمارک کے طرز تعلیم برکسی اور موقع پیفسل بڑنی والين مح الى وقت قرآب كوشنشا بي كانفرس لمن المموا تعات كااجالى وکرکراہے چانچہ آپ نے فرا ایک اصلاس کا نفرنس میں برطانی خطمی سے معلوث حضول سے مخلف اقوام اور مخلف تمدنوں کے نمایندے موجود تھے اسے کن حبرت انگینرات تویه تقی کر مبهوں سختیلی ساکل ادبیلیمی د فتوں کا موال بہت کچھ لمیا جاتیا تھا۔ نا نیا یک برطانوی ملطنت کے دو سرے حصول کے نمایندوں ہے تباول خنالات كرف سے مندوستان كے نما يندوں كوان سجاويز كاعلم موادي ره مالک اینے اپنے نظامتعلیم کرموجودہ اقتصادی اور اخباعی طالات سے مطابق كرنے كے لئے اختيار كررك إلى تيسرے يكهيں موقع ملاكهم اپني راست كى تغلیمی حالت پرسخربی روشنی ڈالیں اور اس نما اِ تعلیمی ترقی کا کارکریں جواسِس عهد غناني كي ايك برى خصوصيت ب منه نا جي اسبات كالمجي سوتع ملاكد ان تمام فلط نہیوں کوج و گرا اُسین کے دوں میں جاسع عنانیہ کی نسبت بیدا موکئی اِس صاف کرویں حیدرآ! دے ماسوا ادر پانچ راستوں میسور فرآه کمور کوجین میالدادر جيبورك نايند اجبى موجودته أخري صاحب موصوف في كارير دازان كانفرنس كى كرمايذ مهانى نوازى كالتكريه اواكيا ونير وحيزات اليتهال صدراجلاس كانفرس فيجس ببيراور قالمبت سے ابني فدات انجام ديں اس كى تعرفيت وسنايش كى - آب في اس موقع برسركار عالى كالمبى اس كف شكريه ا واكياكه انبي ادر مولوی سینی ملی اکبرصاحب کو اس کا نفرش کی ترکت سے لئے ا مروکیا گیا تھا۔ مولوی سیطی اکبرصاحب کی تقریر اس کے بعد مولوی سیطی اکبرصاحب سے تعلیم کے موجود و رجحانات مخاطب کی درموادی تید مختصین صاحب نے جوت كريه ا واكياتها اس كي ما ئيدكي اور شهنشا بي ليمي كا نفرنس كي مشور تي انجمن كاللمي

قبل مراسه الخدر الله من كي مليم حريج لدينسال بها مرين يرمل راسه وا كرركار ثن يفيخ مال سے مرعم كري بحيال كي تعليم مرد لعزيز موملى عني اس طرح سے ترحل انتكستان يرسى اسطر تعليم يرزور دا جاراك - جرمني مي سب متهور مرسه كندر كادفن كينولوزي قروبل إرس سبع اس مرسد سي تعلق ايك مرسه تعلیم المعلیٰ ت بھی ہے ! ورسچوں کی گرانی کنڈر کا رشن کی معلمات کے علاوہ استعلامیا کی طالبات ہمی کیاکرتی ہیں بجوں کی حت کی جانب خام ن توجہ کی جاتی ہے۔ ابنیل روزانہ نہایا یا آہے اور ہر میدرھویں روز ان کاطبی معائنہ کیا جاتا ہے معائنہ مدرسے اننارمین نے صدر معلم سے بوجیا کہ الات تعلیم جربے استعال کرتے ہیں کہاں تیار ہرتے ہیں مجھ کومدر معلم کا یہ جواب من کرکہ سم خود تیار کرتے ہیں سخت جیرت مونی سے مس میاک سلیس نرمری اسکول کا بھی سائنے کیا جو تندن سے ایٹ میں لیے بیموں کے لئے قائم کیا گیا ہے جن کی ما ئیں دن میں مزدوری کے لئے ملی جاتی ہیں۔ بررسے ندکور اول کے لما تہ قریبی اتحاد عل پرجل رہے۔ ایم مسج میں اپنے كاروبا وبرجات وقت بجول كو مدرستين جوزجاتي اور خام س كهرواب بوتي بوك مے جاتی ہیں۔ بیچے روزا نصبح میں نہلات جاتے ہیں اور وکن میں انہیں تین متر کیا ا کھلایاجاتاہے۔ ان کھانوں سے رقت سے ہی اری اری سے وستروان کا اہمام كياكست إلى مدرسك إغيرس اس مدرسه كاكام حى الرسط كلى بواس بواب اسى زىترى اسكول كے يہلويں زررى اسكول كى معلمات مے لئے ايك ترمتى مرزيى فأنمه بعداور طالبات زيرتعليم بجول سي كالمحيل اور كهانون كي نكراني مي زرري سكو ك على كالمات بالى بي مرسط على ايك جوال ووافات ب اوربريدرهويروز سادسے بچول کالمبی معائد بھی کیا جا آسہے۔

معائنہ ماکسس الگنتان میں معائنہ مادس کاطریقہ اس طریقے سے بالکل مدائنہ مداکست کے ہم ہندوستان میں معائنہ مادس کاطریقہ اس طریقے سے بالکل معلم من کے کاموں کا دو معائنہ کرتاہے ایک دوست رہبرادوستنار تعرر کرتے ہیں۔ مندوستان میں ایسے طریقوں کا اختیاد کرناکسی قدر شکل ہے کیونکہ بیاں کے حالات مختلف ہیں۔

روئيارسالاشانها كيراسا ملري

شاخ دزیرنسی الراسکول شاخ ززارینی الراسکول می کل چی جلسه دسے تعلیمی سیر م کے متعلق با تفاق آرا قرار بایک برائری دارس کی ملیم حفرافید کے اطراب واکناف کی سروساحت بے مدصروری ہے .طربعیہ سوالات برار إن الدین صاحب نے نہا یت يرا ترومغيد خيالات كا اظهاركيا، اور مون كالبق دے كرسوالات كى الهيت أبت كردى كت خاند مدرس كعنوان برجيدروار كرصاحب مدرر مدرس ومعتد مقامي كي تقريرتهايت دلكش وحق نماتعي - بلاك بورد مح استعال برنار بخي كامبق بهت كامياب ر إ كندر كار تن كا در غير معر لي مور برسني خيرها . خيالات كي و گراور تقارير كي حيك ا مرسكا إل كرنج را تقار احرالدين صاحب صدر مدس مرس وسطان كام فرد وخ ابني نهايت علجي هوئي تقرير مين تمام اعتراضات اور حيكر و المحا فعنيه حيكا وإالا اساتذمو مثورہ دیاک کنٹر کارٹن سے نام یا کا ہری ٹی ٹام کی بروا نکریں بلکہ فرو بل سے امول اورفس كندر كارش كو مدنظر د كحكر معولى شى كاندا در لكرى كاستاء سه كام سي -نونے اساق کی تیاری میں برہان الدین ماحب مرکار مدسہ ازار در فرنسی مجیج

طبی معائنہ مرارس یورب میں جبانی تعلیم کے ساتھ ساتھ تعنائیہ مرارس کے معائنہ طبی کا بھی معائنہ میں مارس کے معائنہ طبی کا بھی فاص طور پر اہتمام کیا گیا ہے۔ انگلتا ان اور جرمنی میں علاوہ مدارس تحتا نید کے مدارس ان کی تعلیم کے انتظام ہے۔ اور ایسے طلبار جن میں جبانی یا د اغی کنرور ایں ان کی تعلیم کے لئے خاص خاص مدارس قائم کئے گئے ہیں۔ ہرود مالک ہیں مقاطعی کی کا میابی کا رازیہ ہے کہ اسا تذہ اور طلبار کے والدین مدرسے طبیب سے ساتھ

قریبی اتحاد علی المحاری المحقی میں۔
والدین طلباد کا اتحاد علی طلباد کے والدین ہواری کے کام بی خاص دیجی لینے ہیں بیر ایک تحالیہ مرد سے سالانہ حلدین اس طلب میں مجھے ٹر کیا ہونے کا موقعہ طارین نے ویجھاکر کنیوانعدا وطلبہ کے والدین اس طبہ میں موجود تھے۔ اور یہ منظر نہایت ہی ویجب تھاکہ ہروہ طالب علم جوانعام حاسل کرنا پہلے اپنے والدین کے آگے جانا تھاکہ وہ اس کا بور لیں اور دعا دیں۔ معلوم یہ ہوتا تھاکہ اساتذہ ہرطالب علم کے والدین سے بخوبی واقعت ہیں جرمنی میں طلباء کے والدین کے آجینس قائم ہیں جن کا مقصد یہ ہے کہ اساتڈ وراولیا وطلباء کے یا بین تعلقات بڑھائے جائیں بعض بعض اور داری کی ضروریا ت برا اس غرض سے جمتع ہوتے ہیں کہ تعلیمی سالوں پر سجت اور ، ہداریں کی ضروریا ت برا

مارس اسلکی ور انگلتان اور جرش کے مارس برسینه کا دستال نہایت ہی مارس برسینه کا دستال نہایت ہی سینه کا استعال نہایت ہو اور میرائی منتعال استعال اختوار میں استعال اختوار میں ہہت آگے برمعا ہولہ میں تعلیمی دریعہ کی ختیت سے داسلکی کی ترقی میں انگرز جرمنوں سے بہت آگے ہیں۔ انگلتان میں داسلکی کا استعال ایحضوں غیر زبانوں اور موسیقی کی تعلیم سے لئے نہایت مفید نابت ہوا برنش برا و کا منت کار پرلیشن ہمینہ دسکی اسباق و بینے کے لئے مفید نابت ہوا برنش برا و کا منت کا رپرلیشن ہمینہ دسکی اسباق و بینے کے لئے مفید نابت ہوا برنش برا و کا منتاک کار پرلیشن ہمینہ دسکی اسباق و بینے کے لئے

غوروخوم کیاجاہے۔

المرى فن تين راب ي شلاً والسيى كى مايس من مينه اكس تله قالميت كا ناسيى مقررياً جاتا ہے . لاسكى كسباق كا الم نه نظام الملق لى از قبل شائع كرد إ ما آ ہے -اور عن مرارس لاسلكي مسلع موتے من دو اسي كے مطابق اپنے نظام الاوقات ترتیب دیتے ہیں بسیکن ریھی ذہر نشین رہے کرسینا اور لاسکی سے ذریعہ اسا ترق تركيس ي تفييري ما قي ہے، اور اس كے بدل مستمال بنر كے ماتے ہيں۔ محلن من الاقوام كي اصُول كي عليم إين في اين اس دوران قيام الكاستان ب و بچهاکه د إن اس امر بربحت و مباحثه بهور با تطاکه آیا اصول محلس اتوا مرانصا ب مرارس میں شرکے کئے جائیں کر بنیں ۔ انجمن اے اساندہ اور ار ا ب بات و کتار عربًا اس بات کی تائید میں تھے کہ یہ اصل طلباء رادس سے لئے مزدری قرار د نے مائيس بمكين مياخيال بي كالمحض ان اصول كو د أهل نصاب كروينا شهرلول كي ابك ایسی جاعت پیدا کرنے کے لئے ناکا فی ہے جو آیندہ صلح واس قائم رکھ سکے ۔ یہ ایک ضروری امرہے کہ اس مضمون کی تعلیم صرف اپنی اسا تذہ سے ولوائی جائے جرحقيقت من اصول محسيح بيروين.

ندم بی سیم انگلتان - جرتنی اور سوئشرز لینندیں اہری تعلیم اس بات کے مام طور برخالف ہیں کہ مدارسس میں ندہجی تعلیم وی جائے ۔ ان اہرین کا خیا ان کے نہایت ضروری ہے نہ ہم تا ہمائک بہنیں ہے ۔ جو تعلیم سے کے لئے نہایت ضروری ہے اور ان سے خیال مے سطابق یہ بہتر ہے کہ بچوں کو چھوٹر دیا جائے کہ وہ بڑے ہوکر خود ندہب سے مسئلہ برخود کریں ۔

ابدرات افی تعلیم ایک ادرسیان یہ ہے کہ ابتدائی تعلیم کے بدیختلف نصاح مختلف صلاحیتوں دانے طلبار کے لئے مقرر کئے جاتے ہیں ابتدائی تعلیم کے نشتاً برسمولی امتحابات کے علاو تعلیمی آزائشوں کے زریعہ سے آیندہ تعلیم کے فلطلبانکا

اس مهان زازی سے لئے واثنا رقیام انگلتان میں کی گئی تھی سٹ کریا اوا کیا ایک بعدآب نے تعلیم کے ان جدیر رجی اُت کی وکر کیا جو حالیہ تفریوب کے دوران میں آپ نے ملاحظہ فرائے۔ اولا آپ نے اصول تعلیت پرسجت کی اور فرایا کہ نعلیت سے یمطلب ہے کہ طلباء کو اپنے حواس ادراعضا، وجوارح سے کام لینے کے لئے بیشر مواقع دے جائیں! س افتول کے مدنظر مررسے کا فریصنہ صرف ہی انہا ومحص معلمات کا ذخیرہ طلباء کے داغوں میں اکتھاکر دے گلہ زاتی عمل اور واتی اظهار کی توت کے وربعہ ان کی باطنی صلاحیتوں کو ترقی دے واضعین اصول مرکوکا یه خیال ہے کہ بیچے کو اپنی واتی تیم بوں سے معلوات قال کرنا جا ہے بیم محصل دوسروں کے کہنے ہے۔ اور اس کو یہ معارم ہونا چاہئے کہ اس کو کیا کرنا ہے لیے اس مقصور کیا ہے اس کے بعدوہ ان کی ال رفے کیلئے مسائل وزرائع نتخب کرے۔ اور اپنی ہی کوشٹوں کے دسیلے سے علطیوں میں سے گزر کرحقیقت کک پہنچنے کا رات وریافت کرنے ۔ آلات تعلیمی برمیت زور دیا جا آلہے ۔ مشاریہ ہے کر کمے کم آلات ہی کے ذریعے زیاوہ سے زیادہ مہارت مسلامیس اور کام میں سبرت اور کوشی کی ٹری سے بری مقدار حال ہو۔ بیٹھے کسی ایسے مدرسہ کے دیکھنے کا مرقع نہیں ملاجس میں انگلیہ ان اصول سے تحت تعلیم دی جاتی ہے لیکن میں نے بران سے چند تھا نے مرسول كارخانون من امكل فليك كى على بيراتى كامنا به مردركيا بدران مارس مي دستکاری کی تعلیم کواسی قدر انهیت عال ہے جس قدر که نصاب تعلیم کے دگر مضاف کواور دستکاری طرف اس لئے ہیں سکھلائی جاتی کہ بچوں میں ہنر اور لطانت طبع يدا مولكداس الخصى كدووس مفاين شلًا جغرانيه طبعات وغيرويل س مدولی جاسے مارس اخبانی می اس اصول برقائم کے ایس الیو کم تیلیمرال محياب كتعليم مطالعه فطرت مدرسه كح كمرو ل مين نبيل ديجاسكتي اور أسي وقت إرارو

ہوسکتی ہے جبکہ عملی طور پر باغ میں دی جلت ۔ جمانی سیلم اوسرامیلان جمانی تعلیم کی قدروانی ہے۔ بیدانی کھیلوں نے اگرزی مارس بن جواممیت بیدا کرلی ہے اس کو دنیا جانتی ہے ۔ لیکن ہندومتان میں ببت كروك ايسے إي جي وائے ين كر الكلستان ين لوكيوں كي جوانى تربيت سكا اتنابي كمل انتظام ب جناكه اوكول كالم اسي المدين نواني بركمن آ شرر ك فريكل مزيد كالح كا ذكر جو وار تفورو واقع كينت من ب خالى الريحيي نه بوكا مدركليد ندكور في المنا تعلیمی کانفرنس کے نمایندوں ہے اس کے سعائنہ کی درخواسٹ کی تقی یہ کلیہ ان لوکوں سے لئے آیک آماستی درس کا مکا کام ایماہے جونسوانی مرادس یں جمانی تعلیم کی سعلمات بنناچاہتی ہیں۔اس میں بڑے بڑے میدان اور متین جمنازیم ہیں علاد وجبافی تعلیم بینے دررشش کھیل، رقص دہیرای کے لڑکیوں کو اصول علی تعلیم عضلیات تنہ کے الابران حفظان صحت ،طبی ورزین - اور اسس وعلاجی ورزش کی نظری عملی تعلیم دی جاتی ہے تضاب تعلیم تین سال کاہے۔ لؤکیوں کو کلیہ میں جن جہانی ورزشوں کی تعلیم دمی جاتی ہے اس کا انبول نے مارے آگے مظاہرہ کیا۔ ان میں سے بعب توان درزلتوں سے زا وہ منت طلب تھے جو ہندوستان کے مارس ذکورکی اعلی جاعوں سے لیے مقرر كئے گئے ہیں۔طالبات كى صت قابل رشك تقى. أفاسى طريقة اور إس عام توج متجه جاس درسگاه مین دمنی نتوه نااور تعمیر کردار برصرف کی جاتی ہے یہ ان کھے معلوات نہایت وسیع ہیں اور ان کے اخلاق ولنواز ہیں۔ برئ كر بردر مرك ك ايك كمل جنازيم ادراك تربيت إن (رمية) معلم درس س جانی مہاکیا گیا ہے . جنگ کے بعدسے لاڑمی وجی تعلیم موقو ن ہوجانے کے اِحت

برئن میں جہانی درزشوں برائی فہی درنشوں امیدانی کھیلوں اوتعلیمی سیرو ساحت کو

مزيدا بميت مال بوگني ہے۔

اور کا دشین قابل خمین ہیں ۔ شاخ اسلامیتہ ای اسکول سک را آج تعلیمی سروساست من سوالات اور کشب خانیہ مرسد کے عزانات پر کرجن مباضے ہوئے تعلیمی سروساست سے تعلق بی لیر آسٹر زا اکر تعلیم حدیداسی وقت سفید دموٹر ہوسکتی ہے جبکہ مرسین تما ہوں کی حاد دیوا دی میں نہ بندویس، بلکہ اِ ہر تعلی کرمطا ہر قدرت کی موسے علوم مضابی کی تعلیم دیں قیام انجن اتحاد ایمی سے سکلہ پرخوب خوب جنیس ہویں اور الی اراد کی توقع نے رانمگی فرید پیدا کردی تھی ۔ ر

خُتاخ وسطانیدنا گلبج سال زیر دبرت میں رطبے ہوئے اور ہرطبہ میں ساندہ مرانے کانی بجبی بی برطوان پرتمیتی اراکا فہار کیا گیا متحتہ ہا، وسوالات پرنمرنہ کے بی وقتیجے وسکاری کے بارہ میں عام خواہش تھی کہ اسے ٹرکپ تضاب کیا جائے۔

شاخ امرلی ای اسکول پیلیملسی مدین شاصب زبیری بی بی بی تی مدین شاخ امرلی ای اسکول پیلیملسی مدین شاصب زبیری بی بی بی بی مدین در این تقریری فرای تعلیمی سروساحت سے جامی تعلیمی بی اور دلکش بو جاتی تعلیمی تقریری فرای تعلیمی سروساحت سے جامی تعلیمی بی اور دلکش بو جاتی سی نوالات سے حوزان پر مصطفے سین صاحب برگی نے فرایا کہ منایت مردگی سے نویک میں باو ب فکر موالات سے نوون طلباء کے حافظہ کی آز مایش بوتی ہے ۔ بلکہ بچوں میں جا و ب فکر اور جاحت میں اور جامت میں اور ب فکر اور جامت میں اور جامت میں اور جامت میں اور جامل نے خوا کی میں مارد کی فرائد بھی نمونہ کے سی کے ذریع اور کھا ہے ۔ بخمن اتحا و باہمی کا قیام ہر شخانیہ وسطانیہ فوقائیہ مادس میں صرودی حامل کیا گیا ۔ می میرساوب مددگار مدر نوقائیہ اگریزی چاور گھا ہے ۔ گذر گار ش میں میں مورد کی جاری کی جاری کی جاری کی میں میں میں میں میں میں میں میں کی جاری کی ہوئی کی جاری کی ہوئی کی جاری کی میں میں میں میں میں میں میں میں میں کی ہوئی کی کی ہوئی کی ہوئی کی ہوئی کی کی کی ہوئی کی ہوئی کی ہوئی کی کر کی کی ہوئی کی کی ہوئی کی ہوئی کی ہو

شاخ مجوب کالم سکنر آبو دوران منتقلاف بن آبن اساتده کے جو جلسہ سے بی اراکین بین معروب کالم سکنر آبو دوران منتقلاف بن آب وی گرشنا سامی صاحب کے است خانون کی تدریجی ترقی بردوشنی ڈلے ہوے فراک گرتب خانے وست معلوات کا احت ہیں ۔ اوراگر اُن کا وجود نہ ہوا تو اس قدر مرحت کے ساتھ جوعلی ترقیا ن ابتک ہوئی ہیں وہ ہرگز نہ ہوئی۔ برشوق صاحب نے اپنی افتیا جد تھ بریس کنڈرگارش کی ابتدائی شکلات اور فرد بل کی جدو جہد کا دکر کیا اور فرای کورون انی سی بتان الاطفال کا استحال اور فرد بل کی جدو جہد کا دکر کیا اور فرای کورون انی سی بتان الاطفال کا اصلی دانہ ہے ۔

ختاخ بلارم اس شاخ کے جلسے اے - دی۔ ای اسکول کے بال من منقد ہوے آراصولاً طبسون کی صلارت نوکل سکرٹری کے حصد میں آئی ہے ؟ نیکن اے شیوا کرنے صاب معتد مقامی اس عزت میں دوسرے صدر مدرسین واسا بذہ کو نشر کی کرتے رہے ۔ بنيرك وكول كوج تعليم سے رسے اس محت بين مرح كيا جا أتھا - اس طريقي عل سے جلسون ب بڑی سرگری پیلا ہوجاتی متنی اربار کی ملاقا توں سے اسا قدہ اور سیرونی اصحاب کے این نهایت خشکوار اورنیج خیر مراسم ارتباط قائم بر کیاہے۔ شاخ آصفید إئی اسکول شاخ اصفیه إئی النکول ین (۴) جلنے ہوئے جلسوں یک ساتھ ِ بڑی دیجیں وغور کی بٹوت دیا - اور ہرعنوان پر قالمبہت سے ساتہ تفصیلی بٹیں ہوہیں فدرسیاں بي-اے - صدر مدرعب الحميد خان بي - اے . سكن اسٹري احرفان - بي اے فارتسين فال ادر نيرالدين ماحب في علمول كوكامياب بنافي بين نايال حقد ليا-شاخ وسطانيدگولكنژه مشالات مرز چار حليه بوي كتب فاندي عوان بر سرر مباحثه والمقررين في زور واكر طلباً كوكتب خانديس منعف كي الع مجور ندكرنا رای تعلیم ترجاعت می کافی در ماتی ہے اس سلے بحول کوکتب فاندیں من انے

طرر ريف وإجائه اكتفيل وكردار كي تعمير مكن موسكي .

شاخ وسطانید نیل گوره کل (م) جلسے ہوئ اور اراکین ہر جلسے میں انہاک سرمکی مے ماتھ مقد لیتے رہے تقییم الدین صاحب صدر مرس تحاشہ رین اوار نے نہا یت نتے دبست سے طریقیا سوالات پرتقریر فرائی اور ختلف مضایین نصاب می تعلیم بس سوالات كيُّطَه غايات اور حد بندي شاكي- بها درسين صاحب صدر مدرس شمنا شدالا وا متماں نے ایک عامر ترکایت کی ترحمانی کی ادر کہاکہ مداری شخبانید میں جرکتب خانہ ہے ده اس امرکانتی بنیل ہے لیکن سب سے زیا دہ مفید وسود مندوہ نمون**ہ کا سبق** تھا جو عظیمالدین صاحب فے تختہ سیاہ سے ستعال برویا ہمجمن اتحاد اہمی سے سلسلہ م بيان بي مود كاسئال بتدفار بنارا ومشكارى سيمتعلق بلان مما كياك نفسا في تقتقاً تَابُت کرویا ہے کہ انگلیوں سے اعصاب اور شخامی مرکزوں میں قبر بی تعلق ہے ۔ اور ابھی سے کام کرنے سے دہن پر گہرانقش جتاہے اس سلسلیس پر کا شاقعہا اور کیتی اصر صا بیوں سکے _ا قدمے بنے ہومے خرشنا کا ندی بھول وغیرہ وکھا ہے ۔ نتاخ ومطانیه گوشد محل ننرکاری حاضر تی شخبی شمی ادر مقرین کی کمی نه متی ایس کئے تام طبے دلحیپ و کاسیاب رہے ۔ طریقی سوالات ا درشختہ سسیاہ کے عنوان پر زور دار تقریر اس کورن سے مرسین کورورمرہ ان دواہم ذرائع کوجن سے مرسین کورورمرہ كام ٹرياہے منوند كے اساق سے داضى نہيل كياكيا۔ **شاخ دسطانیه شاه طی مبزره** شاخ دسطانیه شاه علی نبژه میں درم) جلسے هوے تعلیم **آفرح پ** تباولهٔ خیالات نتیجهٔ خیرابت بودا اور مرکزی در سیمهک درس صاحب اس نئے ورابیهٔ تعلیما بجرب کرنے کئے لؤکوں کو گولئن و کے گئے برج س کی جانج کی نسبت مفقہ خیال یه تعاکه علطیول کی اصلاح ندکی جائے۔ الکه صرف خط کشیده کردیا جائے اور طلبا رہیے ان پرغورونکرکرنے اور نووتعیم کرنے کے لئے کہاجائے فردر دی میں وداہم تحریکیں۔

پیش بوئیں قیام خمن اسپولیس برائ اسا نده بلده و انتخاب مرسین جایی گرانکاری استحابات سرکارهایی شخته سیاه کے معلق کهاگیا که دوران تبی میں اس کا استحال غرواد اس کوصاف رکھا جائے ادر اس برخشخط لکھا جائے۔

وستکاری برسجت کرتے ہوئے مقریں نے اظہار افسوس کیاکہ آج کل سب لوگ ملازمت برتیلی بین، اور دستکاری کی طرف کوئی از حد نہیں کر احالانکه قدیم ہندوستان میں مرداورعورتين كمرازكم الك سنرحانتي تنفيس -شاخ وسطانيه متلعد بإره تعليمي تفرح براس نتاخين بب زور دُ الأكيا . احتاج إ برافائدہ یہ بنایاگیا کہ طلباء کی توجہ قائم رہتی ہے کا پیوں کی جانج سے لیئے خیال طاہم كەھرەپ داب كى غلطى نە دىچىي جائے . بكەعمل كانبىي سحافا كىياجائىك - قىيامر أنجىن اتحا دىگ سلسلیس سود کاسوال بیدا ہوگیا ،کین عامر اسے بیتن کہ حب وہ سرکے کاروبازیں روبیے کے ذریعہ روبیہ حال کیا ما آ ہے تو قوم راک کو فائدہ بہونیا نے والا نفع بریط اولى جائز بدناها سبئة كيكن كناوركا رشن كي متعقة طور برمخا لغت كي كني اورخون طا بركياما سر ہندوستان میں اس طریقہ تعلیم کی بارآ دری محال ہے کیو نکہ حبوٹے بچے ں کی تعلیم سے لئے عورتیں زیارہ موروں ہیں۔ اور مندوستان میں معلمات کی قلت ہے۔ نتاخ وسطانيه وارالشفاء تعليمي تفيح كصعلق منتاق احرصاحب في زالاك کاسیابی بڑی صریک اولیا رطلبار کی مالی اِنتحاد عمل برشخصرے طریقه سوالات پر عبانم

نونکاستی دا جربهت و به اور فائد و بخش تھا۔ شاخ فوقانیہ دارالعلوم بلدہ تعلیم در انگرائی کے عزان پر عبدالزمانی صاحب در انگرائی تفریر کی ادر کہاکہ ملک کی ترتی کے لیے صنعت وحرفت کی ضرورت ہے اور صنعت و فرت کی کا میابی ڈرائنگ پرموتون ہے صام الدین صاحب فاضل نے رہا دمیث کا حوالد در کر تا بت کیا کہ نقشہ کشی جائز ہے تعلیمی تفریح ل کی مرودت بالاتفاق محدوس کی کی طریقیہ کہ

مندرا

رایست بالریم واکسائے کی تقریر ہندوشان جیے زراعتی مک براتنے طواطویل عرصة ك خالصتّه اوبي ونظري تَعليم كا دور دوره قضاء قدر كي تفطر لفي تقي - نضاب تعليم اورتوم كي ضردیات زندگی میں جوہتین تفاولت تھا ا مدایک حدّ یک یا تی ہے وہ ترقی تعلیم کی فیتاً میں سنگ راہ تابت ہواہے۔ برسول کی چنج کیکار اور ڈیڑھ صدی کی اکامیوں کیجید آخر کا رحکوست نے زعی اور میٹیہ وری تعلیم کی اہمیت محسوس کی اوراب ہندوشال میں جاسجانتی رارس کھونے جا رہے ہیں اورانضاب میں زرعی و میٹیہ وری بعث کیم کو مگہ دیجانے لگی ہے۔ دیسی راسیں بھی اس قومی تحرکیب سے بے خبر نہیں ہی یہ اسالیہ ان راستون سے جواینی رعایا کے جان وال کے تحفظ کے ساتھ ساتھ ان کی مینی وروحانی نشود مناکواینی إلىيى كا نفس بعین محمتی ہیں۔ سرشجیت سنگہ ائی اسکول كا منگ بنیاد رکھنے کے موتعہ پر ہزاکسلنسی وا نسائے بہادر نے ریاست کی روز افزول تعليمي ترقى برمهاراحه بهادركومهاركباه ويت موس فرايات ابتدائي تعليم كوزعى رمكت جوفا بل قدراسکیم آسیے تجویز کی ہے وہ ایسی پالیسی کی بنا رہے جس کی نیلین با شیا <u>پ</u> مرورزا ندکے ساتھ ساتھ ٹرحتی جائیں گی تعلیم کا اصلی مقصدانسان کواس فالل جاگا وہ اپنے احل سے پورا بورا فائدہ اٹھا سکے۔ مجھے بیٹین ہے کہ حب تسم کی فنی مٹ لیم کی ابتداراً پ نے کی ہے وہ ہندوستان جیسے زراعتی م*لک میں غیرالعمولی اہمیت^ا* رکھتی ہے تعلیم افتہ کسان کا تصور قرون وسطی کی قدیم فرقد بندیوں سے جداگا نہے جن میں ادنچی ذالے والے زمیندار اور نیچی ذات دالے کیا اُن کی تفریق تھی۔ بہنست أَن كُوناكول الميازات كے جوانسان اور انسان كے ابن آج كل نظرات ايس -

یہ تصور حدید جمہوریت کے اسکول کے زادہ مطابق ہے۔ میراخیال ہے کہ متوسلط بقدی میکاری کے خاص اب بس سے ایک مبب

جوموحودہ ہندوستانی زنگی کاروح فربا کرنے ہے، یہ ہے کہ تعلیم یا فتہ نوجواں اپنے وطن کو دائس جانے اور اپنے معلوات سے کا مرکینے میں بہلونہی کرتے ہیں ؟

طامعته نبارس کا دسوال طبیقیرات طامعه نبارس کے دسویں عبئة تقسم اسا دیں پنڈت مدن موہن اور الح اللہ اللہ میں خطبہ پر مطاور جامعہ میں دلیں زبان کو وربعیہ مقلیم نبانے کی امید خلا مرکی -

عجیب وغریب کی کولمبیدی ایک اعجو بُرزان کی ہے ۔ اِس کا ام ملوہ اور برا کلہ اِن کی طاقتور جا نور ہے۔ یعجیب وغریب کیا بین سوالفاظ سجھتا ہے اور بارا آزایشوں میں کامیا ب ہوجکا ہے۔ اس کے الک مشجیک ہرر شنے اس کو جار من تعلیم دی ہے۔ اس کی عمرہ سال کی ہے حالا کہ اس کی سمجھ آٹھ سال سے ہی کے سے برابر ہے۔

نیلوہ حکم کی بری پرتغیبل کرتا ہے ۔ یہ صور بہنی ہے کہ حکم المواجہ الکیکے ہیں ہے کہ حکم المواجہ الکیکے ہیں ہے کہ حکم المواجہ الکیکے ہیں اور دروازہ النا رول کی روسے دیا جائے ہے کہ مثر ہر برٹ نے محلف البح کی اور دروازہ جھیے کھڑے ہوکر آواز دی مکن نیلو اجھی طرح سمجھ کیا اور حرب سمح نیمیل کی ۔

کی کے دہم وگال میں جی زا کا ہوگاک معدو کی جری کمن ہے لین طرف تروا بقد توسید کے مرمین اب تک زندہ ہے رواکٹرون نے مرمین کی بالائی اسٹریوں کو نلوں سے جڑو دیا ہے اور کہتے ہیں کدمرمین کوجان کاخطرہ نہیں ہے

سینا کمیٹی کی عرصہ سیعلی طفون میں بناکو بیراہمیت دی جا مہی ہے ایمل ایکونیٹ کی اسٹرالیکو تھے کئے اسٹرالیکو تھے کے اسٹرالیکو تھے کا اسٹریل انٹری اسٹریل کا افران کی صلارتی تقریبی سینا کی تعلیمی انہمیت بربہت زور دیا احداد اللہ انجمن اسٹیا و باہمی نے تعلیمی فلم کی تیاری اور نمایش کے بارہ میں ایک تیمی تجزیر تیس کی اور مولوی سیداکو تعلیمی فلم کی تیاری اور نمایش کے بارہ میں ایک تقریروں سے اور مولوی سیداکو تعلیم کا خبروں نیفک تا بت کرویا ہے اب حکومت مہدنے ایک سیناکو تعلیم کا خبروں نیفک تا بت کرویا ہے اب حکومت مہدنے ایک سیناکو تعلیم کا خبروں نیفک تا بت کرویا ہے اور کس حکامت کر ہی ہے کہ مہدو تا کی مقرری ہے کہ مہدو تا کی کے حقول کے اور کس حکامت کی میں دورہ کرکے تھیت کر رہی ہے کہ مہدو تا کی مقرری ہے کہ مہدو تا کی مقرری ہے کہ مہدو تا ک

دوں کے امداد عمل میں بیرم المن ہے! س فالمت سے بڑی طبی تو تعات وابست ہیں کیونکر بہت سے تجربات، جو ترقی طب کے لئے فرودی ہیں، انسانوں پرنہیں کئے جاسکتے گریود کر آسانی مکن ہیں۔

بايخ ورودا مرد مستلا درمه وسطانية تصبد سداسيو ميي كاجلسالانه بصدارت جناب موری شیخ ابوانحن صامیب بی اے بیل فی ہتم تعلیات منلع میدک منعقد ہوا سا ہورا ادرمعزرین مقامی سے مرسد کھیا کھیج بھرگریا تھا۔ ملئے کا آفاز قرآت اور شارک سے ہوا اس کے بعد صدر مدس اربع فی اسا ندہ وطلباً تقلیمی صفامین برار د و منتکی اورا گرزی میں تقاریر کیں۔ سابوكاران در واكثر مي كنيش ماحب ريكل العيسمي جانب سوف إل ورسي ِ جِوْتِعْ مِبَا مِرْمِهِ مِن اللَّتِ سے تبار کرا اگیا تنا مِین کیاگیا اس سے علاوچہ نے ال*حضات ا* مستحين كملئة انعابات عطاكئه . مواوی شیخ ابواحسن ما صب بی ای ای ای ۱۰۰) مادکت دری شفرق ر متحر طالبتین مادب فی وی مدر مدرس (۱۲) حار اگرزی کتب و تنفر اس دغیرو رد مزا فلام صطفى بيك ماحياول ردكار ايك نقروي تمغه . مشركاحم انكاماعب سابو مولوي مبراطيتناه صاحب بروكار كرمين مليلم القرآن بتايخ اسوب مختلفا بازيكاه براميورس وفث إل وداندا التنقير كفيك اس مح بدرر كي مقامی معززین کواٹ ہوم دایکیام ن میں موادی نسیار اکن صاحب در کا تیم اتم ایت خلیجی ترکیب تھے۔

مقامی مغزین کواٹ ہوم دیا کیا جن میں مودی ضیار ای صاحب در گار مطام میارت ملع بی ترکیب تھے۔ دومرے دن مین کونلیمی انسانات و مالین بن اب مواب مدراعظم مها در مصطید صدے رجایت دورہ عطا فرائے سکتے تھے کی ٹریر فی تقسیم کی گئی ۔

ببلک خود روید می کرک این حروریات کویدا کرے گی ... شركا كانفرن كالمحت مدسين كالمجت بداس الني مين ال وفرائص كم متعلق تحجيكها مإجنا مول رسين كابيلا فرمن يهدك وه ابينه فن عن خوب والفيت عال ریں تعلیم آب ایک سائنس برگئی ہے ۔ انگلشان اور جرمنی متعلیم کی ومنست دران محق له واعي كاسعار مقركيا ما است. تبكيس ان كواونى الااعلى تليم دى جاتى ب . من طب كى واتفيت كي بغير كى مرض كا علاج معاليد مزا مات آلینر تائج بدا کرا ہے۔ اگر رسین لینے نن سے واقف نہ ہو^ا رمانی ملیج کیے عکن ہوگا۔ بوری میں اربل سکول کا نصاب مین سال کا ہوا ہے۔ ہارے مدیس کے لئے یہ مزوری ہے کہ وہ ار ل مکول مالکر کے ایک سال مسلمی کی تعلیم مال کریں۔ دم علمیں ون دو نی رات جو گئی ترقی موری ہے۔ جرا تسلس ج ب كل غلط أبت مورى ب اس لئے سلوا تے مرصافے کے لئے درین حفرات کوکٹ کا مطالعہ کرنا جائے تعلیم الک مندرج جس کی بتر بنیں لمتی اکثر مدس فارمت کے بید کی بول کامطالع ترک کرونے اس ص ك إصف لؤكول كوموجوده مالات كعلم المستنفيد بوف كالوقع بني لما (r) درسین کی اخلاقی مالت قابل تقلید ہونی میاہئے جیس ررس کی اخلاقی صا ورست نهروه کس طرح الوکول کی اخلاقی حالت ورست کرسکتا ہے۔ رو کول تقليدكا وه بررجواتم بواب مدس كوجائ كروه ايت آب كواك فالر تعليدنونه باكراوكو للحبلت بيش كرب الرمدس كى اخلاقى حالت وا الموقوز حرت اس كرساته اس ونيامين سخت تدارك كيامياً است بكرخداك إلى بى اس كوابنى اطاقى اترات كاجواركوں بربرے يا بينے بڑے ہوں جائے ہزایرے کا دم) مدس کو جائے کے بتعصب وب وت ہوا ور مرسکے بور

اینے ہے اور توم کے بیع تفورکرے (۵) ایا تموی الی مالت ان کا المینان الب ك ك التفي من المانين آتى ابني الى الت كى درست كرني مي ان كو مكنة تدابيرا ختيار كراجابت والى حالت كصفراب بوفي مصحباني داغي ادر بعنلاتی خزابی رونما ہوجاتی ہے ۔ اگر مدرسیس م*دیس کا دہن نیے کے تع*لف ابری^ک بحرب کی فاقد کنی نتیقل بوتو بعلاوه لوکوں کوکس طرح تعلیم و سے سکے گا۔ (۲) رس کوملاو تعلیمی وانص دکاروبا رے مک سے سوشیل اورسیاسی مالات می ير حديناجائے۔ مدس بورپ سي تضييكا ليندا در رہنا ہو الب . بوگ ہرمام اس سے رائے وہورہ لیتے ہیں ۔ احدوہ ان کے ریخ وٹوشی میں حصد لیتا ہے۔ تعلیرنسوا*ں کے معا*لم میں مرد کو اعلیٰ خیالی سے **کا**م لینا ماہئے جب کے حور وا کھیر آزادی نه دی مایسان کے تواسے جہانی دماغی وافعا تی تعضل رہی گے " (١٤ مراسفندار شديهر) احلاس دوم سواتین بجے نظم خوانی کے ساتھ داو سرے اجلاس کا آغاز ہوا مولوئی سلامین احرام ن اے۔ بی ٹی نے اپنی رورٹ میسی میں دور حماً فی کی برکات کا تذکرہ کرتے ہوئ کہاکہ ہارے ملک میلفنبل خدا تعلیم سرعت کے ساتھ عام ہور ہی ہے جیانجیہ بے شار إئی اسکویس ٹرل اسکونسسس و ہراز سس تحت نیہ و کا کہے تیا م سے ملاوہ خانیہ یو نیررٹی میں قائم ہومکی ہے جو ہر گوسٹ ملک کو منور کررہی ہے اوسان معفرز مہدہ وار د مخت_{برا}مهاب کا فراً فردًا شکریدا داکیا جنهوںنے مّیام کا نفرنس و اسپورٹس دنایش می فإضانها ماد فرائى أورخصوصًا مونوى غلام إحدضال مباحب اوك تعلقدار صاحب زاب اصالت جنگ بهاورا در ميرمهدي الى صاحب شهيد كے اسائے گرامی اس وجم عزت كے ما قدائے گئے كدان مرسيميتوں نے انجن كى الى اما ديس كافي صقيع كم اس کے قیام ادر کامیابی میں مکنہ مہر لتیں بہم جو بنائیں۔ انجمن اساتدہ کی متصب التی

ان كى صرورايت نيد كى كنيراي -جب تك ان كى الى عالت ورست نداكى اك كتعليم حالت دررت نهيل موسكتي رخكومت كهال كب بيلك كي مزدریات کودو اکر سکتی ہے۔ اہل ماک کی ساجی طالت نہایت ابترہے میٹنے فے اپنی کیاب بیں ہند کی ساجی حالت کا جو ذکر کیا ہے اس کا بمنیتر حقیمت یو بنی ہے۔ مرف تیس فی صدی اس میں مبالغہدے کام لیاگیا ہے ہا ہے گئے اس تاب کاسطاند کرا نہایت ضروری ہے۔ اس کا مختلف زا بون میں جمہ کاجائے نو بہترہے۔ اکد وہ لوگ جو انگرزی زبان سے اوا قف ہیل مہتے ستفید ہوسکیں. ہاری ساجی مالت کس قدرانسوں اک ہے کہ غیرالی عورتن هيياس پرمعترض ڄي ۔حضرات! ان حالات سے تحت تعليمي رو ہارے ماک میں ہورہی ہے بساخنیت ہے۔ گزمنتہ بحاس سال میں مخىلىف نظارنے ماك كى تعلىمى حالت كوتر تى دى ہے ـ نىكن دورخانى ميں زاب سعود حباك بهادر اطر تعليات كے زمانے ميں ملحاظِ تعداد طلبارلط تعداد مارس اور لمحاط اعلى تعليم أسح تعليم مالت بيس نما إن ترقى موتى ب عاس تعنانيه اسى زان كى ايك كالى تدر ادر قابل تعليد يبدا دارس تعلیات کے نصاب تعلیم راکث رحفرات معترض میں گرمیں آب حضرات کو بیتین دلاتا ہوں کہ تعلیمات کا نصاب نہا بیت ہی اليفابي يرنفناب يورب كإب مرون فرق اسس قدر ہے کہ یورسیب کے مللبار کو نقلیم کمل طور پر دیجا تی ہے۔ اور یہا ں کی تعلیم نامکمل طور پر مو رہی ہتے ۔ دستکاری کی تعلیم بھاں وسطانیہ میں نہیں وی جاتی۔ دستکاری کی تعلیم دینے اور ماہل كرنے كے لئے نرحكومت ہى تيا رہيے. اور يذ كمك يز را عت اور

صنت دحرفت کے لئے زیبات وآلات وغیرہ کی سخت ضردت ہے اور
اس کے لئے کثیر قم ور کارہے ۔ ملک میں صنعت وحرفت کا زور ہو تواس کی
تعلیم حی سفیڈ اب ہوگی ۔ موجودہ حالت میں صنعت وحرفت کے دارس
کو لئے کا سوال قبل از وقت ۔ سہے ۔ البنہ زرعی دارس مبل سکتے ہی تمثی آ
کی تعلیم کے بعد زعی مدارس کے کھولئے کا مشار سرختہ تعلیات کے زیر ووکو
زعی مدارس کھولدیئے ما میں تو ملک کے افلاس کا مشلہ ایک حد کے صل
نیوجائے گا۔

نیوجائے گا۔

یہ اخراض کہ تعلیات کے اخراجات کتیرویں بانکل علط نہی پرمنی ہے حضات! تعلیرارناں بنس ہوسکتی ۔ ارزاں وگرال کا سوال ہی برکیا رہے ۔ ارزال کا افر مقديكيا ب وكاتعليم دين ك الدعارت : جديا اساتذه كمرجول يآلا تعليم دسأنس كم بون إ بغير عارت كي بغيراسا بذه كي كافي تعدا ومع بغيرالا تعلیم نیں ہوسکتی۔ان میزوں سے مہاکرنے میں سرمِت تہ بھیا ت ہرمکنہ ئوشن عمل میں لار اے سال گرنت دائط شان کی تعلیم نانویہ پر نود لین نوٹر (۱۳۵ کرور دمیریکا صرفه بواس- اس سے آب کر انداز ه اولا کو کا کرتعلیمی رومپیاکس قدر ضرورت ہے ۔ جبری تعلیم ہوتو سررمشتہ تعلیمات کروٹر م كرُّ دَرِّى صَرِّدت ہوگى عضرات إس جب مدارس مح سعائنہ كے لئے عبا ہو ادر مدارس کی عار توں کی ابتر حالت پر نظر وا تا ہوں تریقین مائے کہ میں افية آب كواكيب برا موم إلى بول مدسول مين نه بوا آتى ہے . ندروشن اس او کور کی مبانی دو اغی قری برجر مضرا ترات بریست بین ان کواب بیان بان كرنے كے لئے مجھے وقت نہيں ہے - ہارے لك كى تعليم كے كئے دوكروكا بجٹ ہوا جا ہے۔ ضرورت ایجا دکی مان ہے۔ ایک وتت الیا آ مے کا کہ

و نقلم صناع کونکر کانفرت می سام کرم

کانفرتنایی شاع کریم گرکا انعقا دسنج بنای آخر اسانده در راصدارت جناب مودی محرصین صاحب عبغری ایک انعقا دسنج است سرکارعالی اه اسفندار کے ہفتہ سوم میں ہوائوانع مندرج نویل شعبہ جات برشل می تورکنٹ واسپورٹس ناکٹ تعلیمی - اجلاس ایسے کانفرس ترری نویل شعبہ جات برشل منہایت با قاعدہ طرد پر کیا گیا تھا اسپورٹس اور ٹورنسٹ کا ارتا اسپورٹس کا انتظام نہایت با قاعدہ طرد پر کیا گیا تھا اسپورٹس اور ٹورنسٹ کی شاہم میں است کا در ۲۰ سراسفندار رست تلاف کی شام میں جو بہے کا میاب شیوں اور کھلاڑیوں کو سٹ بیاڈز کیس طلاکی و نقر کی تینے جنامید نیشن سنگا ایش کا ایت باتھ کے سامید نوائس کا ایت باتھ کے سامید نوائس کا ایت باتھ کی سامید نوائس کا ایک و نقر کی تینے جنامید نوائس کا ایت باتھ کی سامید ایس کا ایت باتھ کی سامید نوائس کیا تھا تھا فرائس ۔

مَالِيْنَكَمِيكُا النظامِ شَن اسكول كريم كمرى عدت بن كياكيا تعااست المالين ضلح كريم كركم بله مدارس شخالند وسطاند و فوقاند ك اسائده وسعلمات طلباء وطالبات كى تيار كرده تقيين ما مراسفندار مسئللات كربون وس بج جناب صدر نشين صاحب بنئ مالین تعلیمی کا افتتاح و با این کن کا قیام کسل پانچ روز تک را دو روز صرف نواتین کیائی منصوص شف بقید ایام میں بیلک جو ت وق سامان نماکش و یکھنے کے لئے آئی رہی عمدہ منونہ جات سے صلہ میں سیلک جو ت وق سامان نماکش و یکھنے کے لئے آئی رہی

مد ورا می است کا نفر رسی رود اول اجلاس اول (۱۰ در استندار سی این املاس است کا نفرس کی ابتدا ہوئی ختر قرز پ صبح کے دس بجے قررت قرآن شریعیٹ کے سامتہ کا نفرس کی ابتدا ہوئی ختر قرز پ خاب مودی فلا دا حد خاص صاحب صدر علب استقبالیہ اول تعلقدار منطع کریم گرکئے حاضرین طب سے جاب صدر نشین صاحب کا تعارف کرایا اور منطع کریم اگر کی مودم شاد کا دُرُکرے علیمی حالت پرخصوصاً تعلیم نسواں پر انہار تا سعت کیا اور منملف سرشتوں سے

مقافی عهده واران کاجبوں نے کا نقرش کو کامیاب بنائے میں واقع ورے سفتے قدیمے معاونت والی تعی گرم وشی کے ساتھ فتاریہ اداکیا اس کے بعد مدارت کی تحرک گیگی حبكي الميدخاب مولوي ميرومدي على صاحب شهيد مهم خزانه ضلع نے كى اورمولوي ستيد دُوا نعقار على صاحب حقاني كى مزية ائيد برجهاب معدرت بن صاحب كرسى معدارت بر حلبوه افروز ہوئے اور ایک جامع بسیط اور نصیح و لمیغ تقریر فراتی حس کا اقتبار رہے ؟ عام طرراس امری تسکایت ی جاری ب کاتعلیم میں کرتی نیای ترقی ہیں درجی اور جفلیم اک کودی ماری ہے وہ مغیر نہیں ہے مین کا یہ خیال ہے ان سے یہ ات عاب كروه التيم كاالزام مريشته تعليات يرند ككايس يكوكمه يرترينيانف ہنیں ہے کسی ملک میں تعلیمی ترقی انقرادی شیب سے ہنیں ہوتی ساجی، سیای اقتصادی اور علی ترقی ما بهلوب بیلو موانها منامت صروری مهد ان کاسا تعربی دان كاراته ب الك الكي كارى ب مس عواري بوقي بوق بى مكن بس كدايك بهيدك فكل مباف سے كائرى فربى كے ساتھ اپنے فرض كوا نجام دے سكے۔ كاسبنكى ساسى نعتار بندوسلم كى الغاتى دكنية كى اعث إعل بترويكى بهال مک بی اس ستدی مولک مرض سے عفوظ ہیں ہے۔ مک کے افراد بن اوم اعین كيدو كرانة كم منهوم كوفراموش ركي ادركرد به بيرال مندن قوم كسني لل کے ہیں۔ حالا کہ یہ فلطہ یے ۔ انگلتان میں انگریز بیودی وغیوسب مکراکی۔ قوم کہلاتے جإن دم كاب مندواسلان كابجسمها مائك كاراس مك كافرادي كرطاح ایتار کا او میدا بوسکتاب اس کا مازی نتیجریه و گاکه بندو اورسلمان دونول ایک دومرے کو خاص خاص با ٹوں سے محودم رکھنے کی کوفٹ کریں گے غرمن جب کث مك كرساس طالت درست نه موكم تعليم مالت كاترى زا أمكن ب- بهارى ملک کی اقتصا وی ملات بھی آگفتہ برہے۔ پیلک اطلاس کا شکار بنی ہوئی ہے۔

میش کرتے ہوئے کہاکہ اس کی بنیا دسم اللہ نسی مولوی میزدوا لفقار ملی صاح صدرتهم تعلیات صوبه ورنگل کی مدروی و منائی سے والی کئی۔ مت محسال می مجرب كؤئى نىايا ك كام نېرى كىياصرت انتظامى مليسون يراس كوفناعت كرنى يُرى يا غارت تينج انجبن كى زندكى كالمديد دور شروع موا در سولوى قا در محى الدين صاحب بى إے مند لا ررسه وسطانية مكتيال كى رہنائى سے انجبن نے على كام شروع كردئے مفيد مفاين پر لكيرس اوعلى اسباق كمنهن بهوني لنكا ورصاحب موصوت كع بعدمولوي فراه عليمنا جفری بی اے اول مدککار مررسه نو قانیه کریم بگری ان تھک کوششوں سے حالیہ املاس کانفرنس اسپورٹس و نمالیزنگلیمی کئ کل میں رونما ہوی بغرض نظرنا نی بضا بتعلیمی متر بیکا نفر صوبه ورنگل سلت اللف ویلی مجاس کا نتظام کیا گیا۔ دسی کھیلوں کا نضاب مرتب ہوا حفظان عت كالمليم كالغ مولوى واجدعلى مأحب مدر مدس بدالجي سے ايك تماب مرتب کرائیگئی اور نیدره موروں مقابات پر انجمن کی شامین قائم ہوئیں ختم ریورٹ پر کل عہدہ واران واراکین آنمین وکار بردازان کا نفرنس کا شکریہ اوا کیا گیا اس کے بعید واكثرع بإلماك مساحب مول مرحن ضلع كريم بكرنے اصول حفظا فبحت وطبي معائنه مالیت اكيستضمون ثريطا ورمونوى صنبيرعبأس صاحب بردكار مدرسهكتيال يحمعنمون فظل تعليميقي تعليم بي برملسه روزا دل حَمْ موا -

رور دوم اجلاس اول (۱۸ مرامفنلار ۱۱۰۰) بسمن اورنظ کے بدرمروی میفضل مین ماحب صدر مدس مدرسد دسطانیه مشفی نے مدارس میں موزوں مبنوں کی تعلیم برنهایت بمب منمون ٹرھا اور تبلاد ایک بیشرہ ہنر کی تعلیم کا فقدان توم کے من میکس کورتباہ کن تابہ سے ہور ہاہے موارمی فلام احد خال صاحب اول تعلقدار نے محد مدیرطر تقیقلی پررزشنی ڈالتے ہوے کہا کہ حقیق تعلیم دہی ہے جس کا تعلیمی طریقہ میں ہوب کو جب کہ غیراصولی تعلیم و تربیت سے بجل کے

تواسے داغی تناه ہوے حاتے ہی اور دینی علم مرزور ویتے ہوئے کہاکہ اگر سحول کوری معلوات صحيح طوريرتهم نه بيونجات مائيس تووه بطلن دوم ہوجاً میں گے۔ اس کے بغد مولوئ س الیون احرصاحب بہتر تعلیمات نے کھیل اور تعلیم س تقريركت موس اس امركونا بت كياكه بوركى ترقى تعليم وتراسيت سيسل بي بن من نظرخوانى كم أبورمولوى اعظم صاحب صلار مدرس مدرسه وسطانيه كرثله نظ ليحكث متعدٌ برمضنون کسنایا اور مونوی قادر محیالدین صاحب صدر برس مرر میکتیال نے ہندوستان کی قدرتی تقتیم ر حغرانیہ کاعلی سبق دے کراس متیصد کی توضیح کی جسست حديدطريقة تعليم كے شعلق عاضران كے خيالات مين عاص تبديلي بيدا ہوئي۔ اجلاس ول (۱۹مر اسفندار - ۱۱ ساء ملب کی کار روائی تطرخوانی سے تروع ہوئی اور مولوی سے جعفرعلی صاحب وی صنعت توشیح میں ایک تصیدہ مکصرت اقدیں واعلیٰ کی دج میں پڑھ کرسٹالی۔ اس مختلے موبوی ذو انعقارعلی صاحب حقانی صدر مهتم تعلیات نے جناب صدر تشین صاحب وران عہدہ داران متامی ووگرمغزر حاخرن کا سٹ کریہ ادا کیا جہوں نے انعقاد کا نفرنس میں ا بنی الی ا را و دم در دی کا بنوت دا اور حضرات مرسین سے مخاطبت کرکے اس امر کا اطمینان دلایاک سربه شه تعلیات مربین کی مالی شکات کو بکاکرنے کی کوشش کرد کی اس کے بعد رام کشن راؤسامب بی اے بی ٹی اطر مدارس مگبتیال نے ظاموش شریعا کی بڑ انگرزی طلباد سکناز فارم کوعلی مبن دیا اور پراحکث متحلهٔ براینے خیالات کا المهار کیا۔ نیز موبوی اعزازا لدین صاحب صدر برس بدر سه و سطانیه سرسله نے "اخلاقی تعلیم راکیب معنمون ثیصا۔ اجلاس کا نفرنس کے کل امور لحے ہو کینے کے بدمولوی میر إسعاملی مانضا بی اے برسٹرایٹ لا اظم عدالت صلع نے اجازت مدرنتین صاحب ایک تقریری

صاحب موصوف نے تعلیمی معالمات میں بیابک کی عدم رئیبی کوظام کرتے ہوے بور دیگون کی مدم موجو دگی کے تعلق اظہار اسف کیا اور بیابک سے ایس کی کہ بلاا مدا دسسر کا ر ایک بورڈ نگ ہزرے قبام کی فکر کریٹ میں قوم کے ہونہا رطانیا، اطبیان سے ساتھ تعلیم حال کرکیس۔

روزسوم اجلاس دوم (۱۹ مراسفن ار وقت سهبر) حستفصیل دیل زر ولیوشن بعد بحث و مباحثه بیش هوئ اور بغلبه آرا و منظر هوئ (۱) "چنکه برهوه و ضاب طبقه نزوال این شقاصد کے صول میں ہرطرح نا کا متابت هوا ہے اس کئے مدارس ننوان کی ضروریات کے بحاظ سے علیحدہ نصاب مرب ہوا جاس کئے مدارس ننوان کی ضروریات کے بحاظ سے علیحدہ نصاب مرب ہوا جاس کئے مدارس ننوان کی ضروریات کے بحاظ سے علیحدہ نصاب مرب

ر ۲) درس بری دیری کھیلوں کورائج کیاجائے ادر ان کا نصاب بھی مترب کیاجائے۔ (۳) دیہاتی مدارس میں مبا دیات زراعت و باغبانی کی تعلیم لازی قرار دی جائے۔ آخری اجلاس (۲۰ سراسفندار - والیج صبح)

اس اجلاس کا آفاز دس بج مبیم کو جوا موبوی غلام احرفا نصاحب تعلقدار صلی کی بختیب میخلیس ستعبالید کمیشی کی جانب سے جناب صدرت بن صاحب اور حاضر بیلی گئی تاریخ اور کان بلندا قبال و ساحبرا ویال و لا اتبا کی تاریخ می اعلی می تاریخ اس کے بعد خباب صدرت بن ساحب نے اختیا می تقریب کی ترقی جمروا قبال کی دعا مانگی اس کے بعد خباب صدرت بن ساحب نے اختیا می تقریب اور بودی غلام احرفال صاحب تعلقد ارضلع کی تقریب بر تبصره فر لمتے ہوئے کہا کہ صاحب تعلقہ ارضلع کی تقریب بر تبصره فر لمتے ہوئے کہا کہ صاحب می تعلق ایک میں ہیا ہے میال میزی میں ہیا ہوئے میں ہیا ہے میال میزی میں ہیا ہی میں ہیا ہی میں میال میں اور میال میں میال میں میں اور خوا تین کو حصر ان اور حور توں کے میکن میں بات کو بہتر بنایا جائے اور خوا تین کو حصر ان اور حور توں کے باسی بری بحید زیادہ آزادی دئی باسی بری بحید توادہ آزادی دئی باسی بری بحید زیادہ آزادی دئی

الدوه اعلى تعليم حال كركس مصرف خانه وارى كى تعليم سے وہ اچھى ما كئيں إدا يرب كتي بي حناب مہتم صاحب تعلیات کریم گرکی رپورٹ پر تبصر کمکرتے ہوئ فرا ایس معن می عهده دارول تولیمی کانفرس می حصد لیتے دیجه کربے انتہامسرد بوا مجھے اب کرکسی حكر تقامی عدده واران كوتعليمي معاملات مين حقد ليتے بوے و تحفيے كا اتفاق نہيں ہو عهده واران مقا می کا سرمِت تعلیات کے ساتھ یہ اتحاء مل ضلع کرم گرکے س مخصوص نظرآ بالبطيخ حفظان صحت برخاص كما بين نصاب مين دخل كئے جانے ہے علم فاق " مرسین کوچلہئے کہ وہ حفظا ن حت پراعلیٰ سے اعلیٰ کنا بس ٹرچہ کرنوٹ کھھوا دیا کریں نعاتی میر کسی خاص کیا ب کا و خل کر ناحفظان صحت کے رسیع وائرہ کومحدود کرنا اور ان برظلم کرنا کہ جناب ذاكثر عبدالملك صاحب كح حفظان صحت والصصفون برتبصره كرتے موئے فرایاک" بهاں رقبہ مے محافظ سے آبا وی کی کثرت اور ملک سے محدود ذرائع میاش ملک کی عام تباہی اورا مراض کا باعث ایں بلکٹ کوحفطان صحت کے سال پرخو دعور کرا دیا ہے''۔ جناب اغواز الدین صاحب نے نصاب تعلیم می اخلاق برکوئی کتا ب نہ ہونے کی تھا یت کی تعیاس پرآپ نے فرایا کہ مررسگھ اور سروانی برانلاقی می سموم فضا کر تھیکھ کئے بنیرکوئی نطاقى تاب تىخفى كے افلاق كى اصلاح نيس كرسكتى نيك صحبت بہترين تاب ہوتى يك دین کھیلوں کے ترویج دینے کو بیند فرایا اور کہاکہ ان کھیلوں میں حصہ لینے ہے ا نسان یہ خفاظت خواختیاری کی قرت پیدا ہوتی ہے۔ جاب اطم صاحب علالت ضلع سمے قیام بورد داک ہور کے معلق تقریر پر تبصره کرتے ہوئے فرا کا کہ مکوست نے سختا نی تعلیم کو مفت کرکے کانی اِرا تفااے حکومت اس وقت اس اِرکی تحل ہنیں ہوسکتی کہ وسیع پتا دارالاقامه جات كانتظام كرك اگر ميلك كي الي حالت درست و د تووه خو د وارا لاِّ والمبلِّرة أشطام كريد كي نايش كے سالان بريد مذخوشنو دى كا اظهار فرايا ورمقامي عهده دارانكا جنهوں نے دریا ولی کے ساتھ مہان نوازی کی اور کا نفرش کو کا میا ب بنانے میں حصہ لیاتھا

×.

شریه اداکیا- نام کچه بجفت برانالات کا طیستند و برانفیسای دکر زرند کی من می درج کیا گیا ہے معترصاحب کا نفرنس نے سنجانب تجمن صدر محترم کا ته دل ہے شکریه اداکیا اور اس بر کا نفرنس کی کا روائی ختر کی ۔

آه ولابيت

آنا تیری السیال جانے کی ہے۔

ونیایں روزانہ ہزاروں گئم مدم سے منعتہ تہود برآتے اور عالم فانی سے عالم

جا دوانی کوکوچ کرتے ہیں. اس لئے کہ ایشیت ایزدی ہے۔ گران ساکنان عالم کی

اجائک موت پرافنوس بلا بخت افنوس بن کی ذات سے ملک اور قوم کو فائد وطال

ہوے اور مزید وائد مکال ہونے کی توقع تھی۔ ایسی فیصی رسان ہیوں کے لقد اجل نجو پر

جن قدر آئف کیاجائے وہ کم ہے۔ کیونکہ آج تحط الرجال کے زماندیں یہ ہستیاں مختفات کا

عظمت الشد خال صاحب مرحوم بدوگار فاخم تعلیات وائب بدیرالمعلم کی جا سرکوئی

قظمت الشد خال صاحب مرحوم بدوگار فاخم تعلیات وائب بدیرالمعلم کی جا سرکوئی پر

قطمت الشد خال صاحب مرحوم مدوگار فاخم تعلیات وائب بدیرالمعلم کی جا سرکوئی پر

یودلایت علی صاحب مرحوم صدر بدرس بدرسہ وسطانیہ شاہ علی بنڈہ و بدیر رسیالہ

لیچرکی اجائک ہوت پر آنو ہائے برمجبور کردیا ہے۔

ایک بانک ہوت پر آنو ہائے برمجبور کردیا ہے۔

ایک بانک ہوت پر آنو ہائے برمجبور کردیا ہے۔

مرحوم ہوں کا کرصاحب کے منہور فا آن ان کے ایک فرو فرید تھے۔ آپ کی عمر انھائیس سال کی تھی۔ آپ جا سوعنا نیہ کی بہلی کھیپ کے بی ۔ اے تھے ۔ فراغ تعلیم کے آپ کا ابتدائی تقرید کم اسکول بھینسہ کی صدادت برہوا جہاں آپ کی عمدہ صفا کی وجہ سے آپ کوجہ ہرد لعزیری حال تھی اس کے بیان میں اہالیان تعلقہ کرکوروز للبیان و

اللبان پر تقریباً ایک مال کے بعدآب کا تبدل نماں اسکول نتا وعی تیروکم بارت برموا دربها ل آب تقريبا جارسال كسامر بكارر ب راس ومن رقيم ستے اپنے حکامہ بردگا ران اور طلباء بدرسہ کو اپنی کاررواکی روش اضافی افت نحت نوازی اور مروت کا گرویده کرایا مغابه آب نهایت نتنظمه بخش اخلاق به خوش ندا قِین القلب لمنسا رمِنیر و همدر د ملک ر چرشنیلے اور ہونہا رجوان تھے . آپ کی ان مصبح کی وجہ سے آپ کے دوست واحباب کا حلقہ بہت وسین تھا۔ آپ کے ان اوصاف فی نقشه ان محے دلول براس طرح مرسم ہواہے کو وہ میمی نہس مث سکتا۔ یہی وجہ ہے کید چرکوئی آب کی احاک موت کی مان محل *خبرسنتا ہے تواس کو* اپنے ایک عزیز کے اند

مرحم كوزان اددو برخاصه عبورتها واسى لئ رسالة بيحرك ارباب مل وعقد كي تەسىج ئىگاە نے آپ كورسالكە نەكورىكے جىقىدار دوكا مەنىتخىپ كيا تھا-اس كامرتوا يىخ ئیں کا ویش اورخوش اسلوبی سے انتجام دیا وہ اُطریٰ پر روز روکسٹسن کی طرح طا ہر ^وا ہر^ہ ب کی اجھی اردودا نی کا اس امرے جبی بین نبوت مآ اے کہ آ ہے نے جاعت جارم بنجرے لئے دو کمایں الیف کیس من س آب سے مضاین بھی قابل قدریں اور یہ

تأبس رك منظوري محث بكسيسي ميترين -

مردم کواسکا و تنگ کی تحرکیہ سے بیجد دلجسی تھی اور اس کے استحان میں آب برجه اول کامیاب تعے آب فے اس موضوع برتمین کتابوں کا ترحمه کیاہے۔ بلکھ جب آپ کے اس کام سے روست اس ہوگی ٹواس کومعلوم ہوگاکہ مرحوم کو نہ صرو استحرکیسے غایت وجہ ممدر دی تھی لکہ اس برخاصہ عبور تھا۔

رحره تعطيبلات سرامين مين تورثمنك ميں نتركت اور سيرو تفريح كيء اونگ آباد گئے تھے۔ تمن جارر در کے مختلف کھیلوں می حصہ لینے کے بعد آپ بعار ص نونیا بتلا ہوکراسی حالت ہیں بدہ آئ اور حبرل ہیں ال افسال گنج میں روع کئے گئے ہواں آپ کا علاج نہایت و اغ مزی ۔ ہمدروی اور فراخ ولی سے کیا گیا۔ اس آنیا کی افراد در احبا بیا ر برسی ہے گئے جو ق ورجی آتے اور بطیب خاطر گھنٹوں کی تیارواری ہیں مصروف رہتے ۔ گرآ ہے علاج اور تیار واری ہیں کوئی دقیقہ اٹھا نہ رکھا گیا۔ گرامبداق معظی مرض بڑھا گئی ۔ گیا گرمبدای موائی ۔ آئی ہی اسفن ارکو نتا م سے تھیک نیاڑھی جو ہے آ ہے نے اپنے اعزا واحباب کو واغ مفارقت دیکر داعی اجل کولیک کہا۔ اما مللہ وا ناالیہ داجعون مفارقت دیکر داعی اجل کولیک کہا۔ اما مللہ وا ناالیہ داجعون منام ہے شام ہے گئی کہا تھیں مرنے وائے ہیں ۔ آئیں ۔ آئیں ۔



افتناحيت

مولوی ولایت علی مرحوم الک میں ینجبر نہایت اخوس وحسرت کے ساتھ سنی جائے سب سر سر سر حیدرا آ و مجرے سرگرم کارکن واڈیٹرمولوی سیدولایت علی صاحب بی۔ اے ۔ میں عنفوان منساب میں تبایخ مراسفندارستاتالیت ایک ہفتہ کی علالت کے بعد البينے احباب واغزاء كو دائمي واغ مفارقت دے كرسفرآخرت اختيار كيا۔ امّا مله دامّا الميه راجعون مضامرهم كوغرى رممت كرك ادران كيبا ندكان كوصبرل وطانوا مرحوم گزاگوں رکھیلیوں کے نوحیان تھے۔ ا دبی ذوق سلیم کے ساتھ ساتیم ہم ادرساجی تفریحوں کے ولدادہ تھے۔ اسکو منگ سے آپ کوغیر عمونی تکعف تھا اور کا آ تقدين برسرتے وم كك ايمان را -خوش طق ديمن كھا ولايت الى كى برمگر محسوس كى جارى ك مركبن لهارك رساله كوم وم كى بيوقت موت سے جونقعدان بيونياہے اس کی لانی آسانی سے نکن ہیں ہے۔ بائنزاُون تی کلب ترج کل مینه دری تعلیمر کے چرہے ہرطرف ہورہے ہیں کیے ن وشوار بنادياب - عام طور پرمعن بينية وليل اورمن شريف شجھ لجلتے ہيں حالانكرسن كي تحسى برنوقيت نهس مصلمان قرمراس غلط ذهنيت يلميح خلاف جدوجبد كررسه برنكين یے سود ۔ درصل اُکرکنی بحرکیص کمر بارآ در کرانا معصود ہے توا تبدا سجوں سے ہوا ضر*ورتی* بهان اسانده اور صدر درسین کی ایم ومدوار با رست روع به تی بین مدرس بهت سی مفید تحریکات کی تخرر زی کرسکتا ہے اور اس تخرر زی نیسل کا دار و ماہے

ہندوتا نیول میں ایک فرانقوں (لجس سے مرسین تنتیٰ ہنیں ہل) یہ کہ حبب وہ

می کام یا اصول کواجھا بھتے ہیں تو ہی بیل کرتے ہیں وہیں کرتے رہتے ہیں بڑی ختی کی است ہے کہ مدرمہ وسطانیہ شاہ کیجے میں را باد کے قابل میڈر مدرس نے مبشہ وری تعلیم کی ترویج کی طرف بہلا قدم برصالیہ ۔ بیرتج کی حین صاحب بی اے عالم باعل ہیں اور این باہمت لوگوں ہیں ہے ہیں جو کئی کام کی ابتداء کرنے ہیں دو مردل کا سن ہیں گئی ہی آب کی توجہ و ترخریب سے طلباء مدرسے کا ایک چوٹا ساتی کلب قائم ہوا ہے جس کما تھا اور سابقہ ہے ایک طلباء کے اقدیں ہے جس محمد گی اور سابقہ سے بچے لینے کلیے کا کام انجام فیت انسان کا میں ہے ۔ ہیں اسیدہ کداس طریقہ مل سے خصرت بچوں کو شجارت الدوا اور قابل خوراعتما دی اور سعا مذہبی کی تعلیم ہوگی بلکہ ان کے نقے دو ل سے مبیتوں کی تو اختیار انسان کا طلعا خیال کی جاسے گا اور بہی بیکے مدرسے فارغ انتھیل ہو کہ میٹوں کی تو اختیار اور بہتے اختیار انسان کے انتھیل ہو کہ میٹوں کی تو اختیار کرنے میں عار شبحیں گئے۔

وج فرساہے

زماند ایک حالت پر نیس رہتا اور ند زماند والے۔ مضائب کے تعبیر سے خاطر خوا م محرک بن نجاتے ہیں اور پر نیتا نیوں اور صوبتوں کے ہوم میں فلاح و فراغ کی تقور پیلا ہوجاتی ہیں۔ مرسین کی ہیجے بری اور نہی مانگی جی آخر کا رتازانہ بن گئی اور ان کو اپنی خشہ حالی کا اصاس بدا ہو گیا۔ جانجے تھوڑے ہی عرصہ یں ہندوستان مختلف حقوق تعلیمی منائل کا حل وحقد ہے نہ حرف معلم اور تقلیمی آخر کا بین تباولہ خیالات اور قیام اخر ت ہے باکہ سب سے بڑا اور ضروری مقصد کنی معلم کے ابین تباولہ خیالات اور قیام اخر ت ہے باکہ سب سے بڑا اور ضروری مقصد کی مقیم حالت پر نوحہ خوانی کرتا ہے۔

اِنی سربری اوز کا کام عقوق طلبیوں کی شاکش پر بھی ساتذہ اپنے فرائعن سے فاقاتی اُرُصاح کِرِنِج ہے کہ 'مُم زیادہ کام نے کوسکے' لیکن ناکامیوں کا سب نگ وصلگی نیز یا کہ مگدستی ہے یہ کہ اور جندہ میں ہوئی کام کرنائی گیا تا ہی کاموں کے گئے رقم کی ضرورت ہوتی ہے الرکھیدا ور جندہ میں ہوجائے تو البتہ انجمن لیے نمایندوں کو بڑے بڑے اسلام کے طبوں پر سے بڑے اسلام کے طبوں پر سے بڑان کی مرکز میوں پر ہم آہ گئی پیدا کرسکے گئی اور اسا ندہ کی رائے کو تعلیمی منافات بیں موثر بنا دے گئے ہی کافی ہیں بلا ہیں دو سرے صولوں کی انتی می انجمن اس کر بے اس کر بیت و امر کمیری انجمن اس کر بیت کر وقعت بڑھائے اور اسا تدہ کے حقوق کی خفاظت کرنے کے دہ کیا طریقے اختیار کر رہے بلکہ پیدام کرنے کے کہ اس کی طرح بیجوں اور کرنے کے کہ کافی تعلیم کرنے کے کہ کافی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کی س کر اور ایک کی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کی س کر اور ایک کی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کی س کی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کی س کی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کی س کا کہ ہم بھی ان کی طرح بیجوں اور خوانوں کی تعلیم کی اہم جو وجہدیں صدے کیس "

ہمیں صار گا نظر کی رائے سے پورا اتفاق ہے اور ہم اسد کرتے ہیں کہ اس مفید شورہ پڑل کرکے مقامی انجمنیں بہت جدد سجد ہوجائیں گی اور اجہاعی خیات ایسی قوت واستواری بیلاکریں گی جرتمام مشکلات کا مقالمہ کرسکے گی اور معلمانہ زندگی او تعت فاغ البال اور مفید قوم و لمک بنا دے گی۔

ال نداسلم اليخوش الكافر فرور و ملك با دسكى ...
الل نداسلم اليخوش كافر فرور و ملك با دسكى ...
وعاد درا درم و مراسل كافر فرور كافر فروسك و اس مرتبه كانفرس كوتين شعبول مي نقيم كيا كيا تها . ما و حلبول كي صدر لا بورك مشهور بيرستر شيخ عبد القاور صاحب تقص ليكن تلعبد اصلاح معالمترت وتعليم في المراب في المراب المراب

صدراستعیالیکمین نے اپنے ایرائیس کی صوبہ مطاب سے سلمانوں کی لیمی م متعلق ذرایا که ۱۲۵ کی مروم شاری میں ہے سالادہ ایکا میں ووزوں منطقے ... ۲۲۵ طلباد وطالبات سے ان یں سے ۱۰۰۰ طلباء سیا ذر کے خصوص ماری یہ تعلیم
اور ان ان یں سے ۱۰۰۰ میلاء سیا اور کے خصوص ماری یہ اور و ان ابتدائی ماری بین من یہ عربی یا درو یہ وہ ان ان میلی کا ابتدائی ماری بین میں ان طلباء کا اوسط فی صدی ۵۹ ہے گرانانوی ماری یہ یہ اور طاکھٹ کر من فی صدی ۵۹ ہے گرانانوی ماری یہ یہ اور طاکھٹ کر من فی صدی دہ جاتا ہے اور بینے کی تعلیم کا بحر ہیں یہ اور سالم کے کا بحر ہیں یہ اور سالم کی تعلیم کا ان اعداد و شاری خالم یا فی سے میں اور ان کونہ صوف ایت تعلیم یا فیت مسلما و کی تعداد بین اضافہ کرنے کی مورت ہے۔
افراد کی تعداد بر صالم ہے بلکہ ابتدائی ماری تعداد بین اضافہ کرنے کی سخت صرورت ہے۔
بیشہ دری کا بحر ہیں سلمان طلباء کی تعداد بین اضافہ کرنے کی سخت صرورت ہے۔
ان حالات کا کا ظاکرتے ہوئے مرعبدا تھا درصاحب نے اپنے خطبہ میں جہائی

ان مالات کاکافکرتے ہوئے نرعبداتھا درماحب نے اپ خطبہ میں جبائی بیان کی ہیں دوسب ملم حیات کی تجدید و ترقی کے خوردی ہیں بنی تعلیم اور رعی نصا اور ہمندوست افی تعلیم کرا ہے ، موجہ نصاب کی خامی اجھی طرح طاہم ہوگ اور ہمندوست افی تعلیم کی ترملیم کے لئے بیجین ہے ۔ میلانوں کو دوسری توموں سے اور ہمندوست کے شرکعتی ہوئی برکاری کا مقابلہ کرنے کے لئے وہ ایسی تعلیم مین افران خور می تعلیم مین افران کے وہ ایسی تعلیم مین اور تم جائی گئی سے میں اور حرائی سے اس موالی و ورجہ کی صیل پرختم جائی کہ ایک موالی میں موالی کو اس طبح بدلیں کہ طلبا ، اپنی دوری آپ کا نے کے قابل ہوجا کی موالی موالی سے خواہ انہیں سرکاری نوکری کے یا نہ کے "ترمیم د تبدیلی اس طبح ہوکہ" طلبا ، ایسی طرز زیر گئی اختیار کریں جوان کے گردو بیش کے حالات کے لئے مناسب ہو۔ اگر وہ زراجیت خواہ انہیں سے ہیں تو انہیں لکھائی پُرصائی اور حساب کے ساخہ زراحت کی تعلیم اُس کی انہیں بہرہ در کیا جائے۔ اگر وہ تنہری باست ندے ہیں توصندت وحرفت سے وانہیں بہرہ در کیا جائے گئی۔

ار الموسطة المورث بندوستان من دورب ملكون سازاده مايماً تعلم الفان كي خورت بندوستان من دورب ملكون سازاده مايماً

آبادی کا بڑا صفہ افلاس و نگرستی کا انتکار ہے۔ جھوٹے جھوٹے بچے اچھی طرح ہوش بھی نہیں سنبھانے باتے کہ کسب معاش کی صیبت ہیں گرفنا رہوجاتے ہیں۔ خصوشا اسی صورت بس حب کر بیال جبری تعلیم کا کوئی موقعہ نہیں ہے ان برنصیبوں کے لئے تعلیم کا کوئی موقعہ نہیں ہے۔ مرفاس کے تعلیم کا کوئی ابتدائی تعلیم کے بعد مدارس کو خیر باو کہدیتے ہیں اور ۹۰ فی صدی سے کچھ زیادہ بیچے عربی حردت نہی اور چنہ بارول کے موا تعلیم سے معری رہتے ہیں۔ اس لئے اُن کوئی موردت نہی اور چنہ بارول کے موا تعلیم سے معری رہتے ہیں۔ اس لئے اُن کوئی موردت نہی اور جنہ بارول کے موا تعلیم سے معری رہتے ہیں۔ اسلامی انجنبول کا فرض کے موردت نہیں کی موردت کے بعد حصول تعلیم کو موقت رو بر اور توجہ صرف کریں ملکہ زیادہ عمروانے کوگولئے مورد نہیں جارا سے مردو تھی دوروری ہے۔ اسلامی انجاب کی شا ہوں نے تابت کردیا ہے کہ تعلیم بابغال صدور جہ مفید و صورت کریں۔ و نمارک اور بنجا ب کی شا ہوں نے تابت کردیا ہے کہ تعلیم بابغال صدور جہ مفید و صوردی ہے۔

مغزوسدرنین کے نزویک آج کا جسلیم کاہا ری درسگاہوں میں نہتی ہم الم مطاحاتہ وہ صوف طفل تی ہے۔ ہمارے خیال ہمی استیم کی تعلیم کو سما تی ہمارے خیال ہمی استیم کی تعلیم کو سما تی ہماری ہمانہ کہنا زیادہ مناسب ہوگا۔ مدارس میں نہر ہی تعلیم ہیں ہوتی ہے دبیری جہاں جہاں ہوتی ہی طاہر ہے اورسی ہوسکتی ہے اس کا اندازہ شکل کہیں ہے۔ نہری تعلیم ہوسکتی ہی کی ضود سے کافی ہیں ہوسکتی۔ مدارس میں فرد سے میں کافی ہیں ہوسکتی ہی کی مذر سرور کے اندر بیدا ہو ااور ندم ب الن کے دگ و بے میں اس طرح سرایت کراکہ ان کی روز مرہ زید کی کے ارو پود کا حبورین جا المرح وہ زمانہ میں اس طرح سرایت کراکہ ان کی روز مرہ زید کی کے ارو پود کا حبورین جا المرح وہ زمانہ میں نہری تعلیم پر اکتفار نہ کریں کہا ہم کی میں میں الی شب میلی نہری احکام شرعیہ کی لفیتن کا فی مجھیں بلکہ اپنی روز مرہ حیات میں الی شب میلی بیداکریں اور د نبداری اور مکارم اطلاق کا ایسا نہ تہ ہی تی کریں کہ بچوں کے وہوں میں ادائل عمری سے اسلام کی خوبیاں اور فرائنس وسن کا احترام را سنح ہوجائے۔

مبلانوں کی اداری کا تفامنا ہے کہ غرب بچوں کی فنیں دایدادی وطالف کا انتظام کیا جائے۔ سرکاری سا فیاں اور وظائف اکا فی ہیں ۔ تومرانسی وولتمن نہیں کہ ضروری سراید اکتھا کرسکے ۔ان مشکلات کے مرتظر شیخ صاحب نے جو تحویز میں کہ وہ حدورجہ مفیدہ اور ہیں اُمیدہے کہ جوحفرات بنک کے رویسکے منا فعیسے خود ستمنع بہیں ہوتے ان کواس میں کچھ بس ومیش نہرگا اس وسد سے مطابا کی ماحت راری ہے۔ اصلاح معامشرت كالتعسب اس كانفرس كى الميازى خصوصيت تلمى -معا ننرتی خرابیاں ہاری زندگی میں اسی مضبوطی سے بیوست ہوگئی ہیں کئسی تسمر کی اصلاحے نامے ول کا نیا مقتلی بلکر خرا بی خرا بی بئے اور حواہ وہ کتنی ہی قدیم اور عا کیوں نہ ہوا س کا دور کرنا ہی مہترہے این شعبہ سے قابل اخرام صدرنے اپنے عالما چنطبة ہاری تمام سعا شرتی خرابیوں ' بیعتوں ادر اخلاتی برا طوار یوں کواٹ کی کریے تسکلوں سے سامنے بین کرویا اور نتا دی بیاہ کے رسوم درواج، طلاق، زحیہ بیکی گرانی، مسلمانوں کا امرات عورتوں کی کاملی، خیرات سے نہ موم طریقیوں کی حقیقت وابتدام اور ووسسے اقتصادی، خانگی، اور معاشرتی بهلووں بررونشنی وال کربیمبی تبا ویا که علاج کی کیسا صورتیں ہیں تعلیم نسواں کے منمن میں بروہ سے سوال کو ڈاکٹرصاحب نے تشنہ حیو شردیا ہارے نز دک اس منازعہ نیم منار کا تصفیہ جس قدر جلد ہوجائے اچھاہے۔ بروا نے ساری دنیا ہے اسلام سرسخت مبدوجہد ہورہی ہے۔ گو ہمیں بقین ہے کہ ہمیں میں سے کہ ہمیں اسلام میں ہے۔ کہ ہمیں اسلام اس معالمه میں پرب کی کورانہ تقلید نہ کرے گالیکن اسلامی بردہ کی ضرور کوسٹوش ہوگی حب ا هرمن تعلیم کی رائے ہے کہ بردہ العنی وہ **غی**راسلامی بردہ جو ہندوت اس *رانج ہو*) تعلیمیں سدرا الے، جب طبار ومکمار کا فیصلہ ہے کہ تھری چیار دیواری میں سدرہنے سی نصرك عورتوں كي حت حراب موتى ہے بلكة أينده نسلوں يرمضرا تريرا ہے الجيلام اکے خاص صدیک ترک پر دہ کی اجازت دیتا ہے تو سنا سب ہے کہ اُس اہم سوال کا

المجاز المحد المحد المترسان المترسان الدولة المحدد المترسان المحدد المترسان المدولة المترسان المدولة المترسان المدولة المترسان المدولة المترسان المارة المترسان المارة المترسان المارة المترسان المارة المترسان المارة المترسان المارة المترس المارة المترس ا

عاليجناب وبإراج مركنن رميت ديمن اسلطنته بها درمدر اغطمرا ب حكوبت سركارعاً وامير وإسدني اس فاندار موقعه برنهايت جامع ادر محققا نه خطيدار فيا و فرا إجر مفيد معلوا اوتیمی ملفوظات ملوب تبلیم سال کا امیرنے گہری نطرے مطالعہ کیا ہے یور حدیرتریں انکتا فات الهرین فن سے تجارت علمیدا ورہارے لک کی اہم ضروریاً توازن وتقابل كرفي كے بعد جن خيالات كوظام كياكيا ہے وہ موجرہ فظا معليم كى فظرًا في مين على راه تابت مول مكر و دور عاض مح سعانتي اور اقتصا وي حالام ا پنی گریز یا ترقی اور تبدیلی کے باعث اس قدر مختلف ہو گئے ہیں کہ ہما راتعلیمی قصیب بانکل برل گیاہے " ہمیں لیسے نظام تعلیم کی ضرور ت سے جزم ہی نشو و نما کے ساتھ سکی اورا قتصادی بیلوکومبی نظرانداز ندکرے کا البیرجامعہ نے نے جن کی جلیل لفارشی علومرو کے لئے اکہ ازے اپنے عالماً نہ خطبہ میں ہما رہے مقصد تعلیم مے تعلق فرایا تطلبار کے ا جوہر فابل کا اُبھار ا اِسوار اے جس سے ذہنی اور اضلاقی تربیت کے ساتھ خصوصیا یے ج روایات اور انفرادی نداق ورجهان برقرار رہیں آکہ پرخص اپنے نداق کے مطابق زندگی علمي وملي شعبه مين مصدك سيكے "راب ہميں يه و مكيمنا ہے كه اس مقصد كے تحت ہمارا موجوده نظامتملیم کهان ک جاری ضرور ایت پوری کرا ہے واس س شک نہیں کیمروج نصابتعلیم ایک امریک زمهنی اور اخلاقی نشوه نما میں ممدومعاون ہے گرساتھ ہای س معی انکار نیل کیا جاسکا کو مقره نساب کی تمیل در حصول است او کی صرف مان طيلها نين کي مه اي محدود اي - وه روح پرور احول من کي نضاين تحقيق وتنقيد و اليف وتصنیف اور عایی نراقی کی برویش هوانجی جهر نصیب ایس موا" بکد انعنی فقط تحصیل نیاد ىتوق اورونصن ہے اور ملازمت ہی کے سمایش کا داحد دربعیہ مجھی عاتی ہے اور سے توقیقا ہاری بونیورسٹیاں ہم کرکسی اور کام کے قابل بناتی جی تہیں۔ اس سے روز بروزن کی نوجرانوں کی بیکاری برصتی طار ہی ہے اورسیاسی اور سعاشی بیحد کیاں بیدا ہور بھی

اس بلائے برم کامرف ایک علاج ہے۔ اور بہا راجہ بہا ورنے تیربیدن ننی تجوز کولیا اس بلائے برم کامرف ایک علاج ہے۔ اور بہا راجہ بہا ورنے تیربیدن ننی تخویک کے مساقہ ایک کئے اساب موجود ہیں۔ اگن سے فائدہ اُ تھا بیک کئے جاسئہ میں شعبہ زراعت کے ساتھ ایک کی جاسئہ میں شعبہ زراعت کے ساتھ ایک کی جی فردت ہوگی جہاں ماک کے ذرعی بیدار کے کثیر بہانی برطال کرسکنے کے اساب معلوم ہوں اِس کی سخت ضورت ہے کہ جاسئہ کے طیاب این کافی تعداد میں بور بیا معلوم ہوں اِس کی سخت ضورت ہے کہ جاسئہ کے طیاب این کافی تعداد میں بور بیا امر کی جار زرعی کیمیا کی تعلیم طال کرس "

حیدرآبادی برائی کا تنظام کا برا را در ایون اے پاس مرسین کی ٹرنیگ کا انتظام کی انتظام کی انتظام کی انتظام کی انتظام کی انتظام کی تعلیم کی تولونو کی میں ایک اور ایو بہا در نے سرخت تعلیم کی تولونو کی معامل کو بیرون مالک محروسہ جھیجے میں بیش آتی ہیں، مفائل فرائل جا معدیں ایسا شعبہ تعلیم قائم کیا جائے جبی اور ایم ٹی کی تعلیم دسے جامعہ میں ایسا شعبہ تعلیم و خرین اور فرنج زبان کی تعلیم پرجمی مہارا جہ بہا درنے ذور دیا۔ ہما دے اس نزدیک اگرائے کے ملاوہ جرین اور فرنج زبان کی تعلیم پرجمی مہارا جہ بہا درنے ذور دیا۔ ہما دیسے نزدیک اگرائے کی دی جائے گی۔ فرائدہ رسانی ہوت و سیع ہوجائے گی۔

ذکرکیا برطانوی ہندے سرکاری جامعات میں بھی ایسے سنگروں عطیات واد قائن جوعلم دوست اور ذمی مقدرت اصحاب کی عالی نداقی کی متقل یا دکاریں ہیں۔ یں
آکسفورڈ اور کیمیج جیسے بعیداز وقوع مقالت تک بے جاکرولی کے عطیات سے قف گزانہیں جا ہتا ، قریب ترکلکتہ ہی کو جلئے کہ جہاں کی یونیورشی میں عطایا کے دین کی
گونج آب کے کانوں میں بہونچے بغیر نہیں روسکتی ، جن میں ضاص طور پرکلکتہ یونورشی سے
صفعتی تعلیم کے لئے سراس بہاری گوش آ بنجانی کا نشا ندار عطیہ قابل اشارہ ہے۔
ان اچھی سنا کوں کی تقلید حید روآیا دیں جمی کمن ہے"

نرہی تعلیم کاسکہ بھی آج کل بیجیدگی اختیار کررہاہے اور انتعلیم کالمی تیجہ فرقد وار مناقشات کی شکل میں ظاہر ہورہاہے۔ اس کئے ضرورت ہے ہاری نرہ بی سایم کا مقصد صاف اور واضح ہوجائے۔ نرہبی تعلیم کی ضرورت بتاتے ہوئے اس کے نصب انعین ادر مقاصد کے بارہ میں امیر جامئہ نے فرایا:

اگرند بہتا ہم قری خصوصیات اور اُن آبائی روایات کے برقرار کھنے کی محرک جوکسی ندہب و ملت کی روحانی اور ما آدی ترقی میں کا را مدہوسکتے ہیں قواس تحریب کا مرکز یہ نشتا ہمیں ہوسکا کہ ایک فرقہ دو سرے فرقہ کا حریف وعنید بنے ۔ ہندوت الجی اقتصادی اور سیاسی ترقی اُسی وقت مکن ہے جب نہیں اور فرقہ واری تعصاب تنگ نظری کا فاتہ ہو وائے ۔ نہیں تعصب اور اُس کے اعاقب اندیش تمائج سے ہندوستان جسے پُرامن ملک میں آئے ون جو فیا وات بیدا ہو رہے ہیں ہندوت ہی قومی زندگی کے حق میں خطراک بلکہ مہلک ہیں اِندوس ہے کہ تنگ نظراور اعاقب الله قومی زندگی کے حق میں خطراک بلکہ مہلک ہیں اِندوس ہے کہ تنگ نظراور اعاقب الله قائمین ندم ہے کو اِن کو میچی گوارا قائمین ندم ہے کو ایک وسیح مفہوم کا اطلاق بھی اپنے ندم ہے کے وائرہ سے یا ہم غیر ندم ہیں وہ سیکے جس ماک میں قومیت کے یہ صفحہ ہوں اُس کی فلاح و بہو و کی ہوئی ہوں کہ وطنوں پر ہوسکے جس ماک میں قومیت کے یہ صفحہ ہوں اُس کی فلاح و بہو و کی ہوئی ہو

کارگر ہو اُشکل ہے . حیاوا ورتعب کی کجروی کو ندمب کاسلکہ حقیقی سمجھنے والے لوگ ہارے اخلاق جہنیت اور تومیت کے ارتقاء کے قبمن ہیں۔ یہ وہ جراثیم ہی جن کے جاک اثرات کا استیصال ہرروشن خیال ایک نشر تبعلیم ایشخف کا فرض ہے وریہ اگرامیل ا واکے اٹرات خدا نخواستہ پرمع جائیں تو شازع للبقائیں ہاری کوئی جدوجہد کار گرنہ ہوسکی گئ حاسعُ عَمَا نِد في بهت بُرا داول كاليها دراس كي جيت إربُري مدك اس زبان کی ملمی دولت رسخصرہ جے جامئد میں ذرید تعلیم نبا اگیا ہے رجامع عثایثے نحائفین کوسب سے بڑا اعترامن سی ہے کہ اُردُوز با ن کے علمی خزانے محدود ہیں لیپ کن التلل مت مي جو كامر ما سون كروكها إس اس فانفين كاسم بذكرو إس -ا اینهدار دو کیمینی به گیری اور وسعت بونی جاستے وہ بین بوئی رُ دارالترجمه سے نصابی کت کے ترجمہ کا جو کھی میں کام ہوا یا ہورہا ہے دہ بھی مرجود الات کے امتبارہے قابل تحسین ہے گریے کانی نہیں ہے۔ امیر جا مئہ نے اُردوز بان کی علی دولت بڑھا ہے د و با تو *س کی ضرور*ت تبائی را کیب تو به که ^{در} وه طبیاسانین جن کی زمنی اور ا دبی قابلیتو س کی نشورنماجاموغمانیہ کی تعلیم*ے ہوئی ہے اپنے اپنے ذاق ادر رجا ان کی مناسب*ت ہیسے تعنييف واليف مِن وَحِيني طَا هِركِرِين وومرے يركن ليسطمي رسالوں اور مجلوں كا اشا یعی ضرری ہے جوعلمی زیدگی کے حق میں مدوسعا ون ہول سجمرات کر اردوز بان کی دوز ب فرورتیں بوری ہورہی ہیں۔ ایک طرف تو تجامعہ کے تعین طبیا ایس اور طلبا بصنیعت ا كام منات نود دىچىي ك رہے ہيں اور دو سرى طرف انجن ترقى ار دو كارسالة سائنس علروهل كالبالب كحول دس كك

تعلیم نسوان کے شعلت مہاراجہ بہا درنے محض اظہار ضورت پر اکتفار ہنیں فرالیا کمیہ تعلیم نسواں کی سکست رفنا ری کے اسباب وعلیل کا فاکر سطا بعد فرانے کے بعد نسوا فی تعلیم کی خصرت کیا ت اور نسوانی نصاب کی ضروریات پر محقفانه نظر والی ہے حیدر آبا دیم تعلیم نیموال آ فا زوتر تی کا در کرنے کے بیتولیست رتباری کے اباب ورنرائی نصابیلیم کی وسیکے شعل رشا دہا ۔ "تعلیم نوال کی ست رفتاری کے میری دانست میں دو وجرہ ہیں.

(۱) ملک میر تعلیم نسوال کی ضرورت کے احساس کا نقدان اور رائے عامر کی اواجی مخالفت ،

ر ۲) ایک سے نصابِ تعلیم اور نظامِ تربیت کا نہ ہوناجس ہے جارے ملک ورقوم وہنی اور سعا نٹرتی خصوصیات کا کی طور پر کحاظ ہو۔

نسوانى تعليم مي تعليم خانه دارى اورفنون تطيفه كووسعت ويناح اجيئ اوراس كيسكا ندم تعليم كامى سليدرك في فالحى زندگى معاشرت اور ندن كى يېلى منزل ب اس ي عورت اورمرد کے حقوق اور اختیارات کیاں نہیں ہیں عورت کو ہرا متبارہے اس میں نوقست طال ہے کیونکہ نہذیب سا شرت اور ندبیر *منزل ہی عور*ت کی وسرواری *نسبتاً* مرد سے زیا دہ ہے۔ ہاری معاشرت کی عبن خاسیاں اورخوا بیاں جہل کی ارکی اور تر ہاً ت سے پیدا ہوئی ہیں قابل استیصال ہیں اس کے لئے عورتوں کی دہنیت اور ترقیصی لازمی ہے ۔ مگرطبقهٔ نسوال کی دہنسیت کی ترمیت اوان کے علمی مبور وسکون کو م نہایت خرم واصیاط سے کا مرلیا جا ہیئے کیونکہ زہنی تربیت کے ساتھ اُن اعلیٰ حتیاتُ خصوصیات امدروایات کا بر قرار ر کھنا ہمی نہایت ضروری ہے جن سے مندوستانی نوانیت کی روح زُرو ہے۔ ہندی خواتین اعلی علیم اُمیں ہر شعبہ علم وفن ہی مروول کے برابر بهن گرسانقه بی اس کے ہذی نسوانیت کی خصوصیات کو بھی کمخوط خاطر کھیں جلیوا کی کوانے تعلیہ ہندیوں کی غلس شرقی قوم مے جن میں خور کتی ہے۔ عورتیں مردو ک سے نیادہ ذكى الحبس برياس سناسبت سے اُن كى اعلى قابليتوں كوسنوار ف كا بېترى وربعيفنولط يف

مرکز ایجی الان از کے دارات ریانطر چارا دانچو کا لفر سط طرف دراایس کا

از مولوی سیده لایت علی مرحوم

اسمونین کا نفرس حیدرآ او کے اجلاس منعقدہ آ ذر موالیا بندی ان سال آت جو بیش کئے تھے۔ اکٹر لیسے تھے جن کا لک کی تعلیم حالت سے براہ راست تعلق تھا۔

طوالت کے خوت اور اس خیال سے بھی کہ مام تھا ریر کا نفرنس کی رو کداو میں عقربینا کئے ہوں گی یہ صوت خطبہ صدارت کے تعلق جند خیالات کا اظہار کرنا چاہتے ہیں۔ بیجا در مغیر معلومات اور ویر بینہ تجربہ کی اتوں کے کا فاسے نواب دوالقدر ایم اے کنٹ بیرسٹر ایٹ لا ہوم سکرٹری کا خطبہ صدارت خاص طور پر قابل وکر ہے۔

ایم اے کنٹ بیرسٹر ایٹ لا ہوم سکرٹری کا خطبہ صدارت خاص طور پر قابل وکر ہے۔

زاب صاحب نے اپنے خطبہ میں ملک کی تعلیمی حالت کا نروع سے کے کراس وقت کے نواب مائی سے نواب دور موجودہ ضوریا سے تعلیمی کی طرف بھی توم کو نہایت و کا ان کر کا شرق بیرا ہیں صوبے خاکھنے جا ہے۔ اور موجودہ ضوریا سے تعلیمی کی طرف بھی توم کو نہایت و کا ان کر کی شینہ نوا کی میں۔

نواب صاحب نے عام اور لازمی تعلیم کے تعلق جو خیالات ظاہر فراے ہیں وہ اورج فیل ہیں۔

ایں۔

در اس سے خت اور کہند بیاری ہے جس کا ہر میب وطن اور خیر خواہ قوم کوہند

میں مقابلہ کرنا بڑے گا اور آپ کو جوریاست حیدر آبادیں تعلیم کی ترویج واشاعت کا مبارک مقصد نے کو گھڑے ہوئے ہیں سب سے بیلے اسی اصول کو طے کرنا بڑے گا

ماک میں ابتدائی تعلیم مازی اور بلا کافا ندہب و ملت عام ہونی چاہئے یا ہنیں گرا ہو کہ مندی آب کی اصلاح اور خیر کے واسطے قائم ہوئی ہے اور اگر آ چیقت تعلیمی تمین وار اور دامی ہیں تو میں خیال کرنا ہوں کد اب آپ کو بلا اخیر ولیری اور قتی تو کی ملم وار اور دامی ہیں تو میں خیال کرنا ہوں کد اب آپ کو بلا اخیر ولیری اور

وساحت كساته لازمى ادر مركر تعليم ك ندكوره بالاسقعيد كوابني فبرت مقاضر سب سے اوپر مگروینی جا ہے اور تحریر و تقریر ۔ افہام و تغییر اور ترخیب و تنویی ہزور بعد جائزے اور الک کے ہرگرہ و اور فرقے کا برس اسی مقید و کی بلیغ کرنی کیا حب کسایتدا گی تعلیم لازی اور عام نه جواس وقت کس جاری کست و رونی میر کمی نہیں آئے گی اگر آپ نے اس مقعد علمی کے لئے واقعی کرمت باندھ کی اور خیدا بيهم ورمنظم كوشش سے مكت كے اكثر متين اور وى فهم الل الائے كو ابنا سوير بنا الا كوئى وجنهي كرسركار آصفيدآپ كى اس قوى ادرا بوالعزباند آرز و برلافے بيل عات ا در سریستی نه فوائد د مفرات مین عیر د مرا ا جون اور د مرای بغیر نبین روسکت که خوتن سے آپ کو خداے رحم نے ایک ایسے فرا نرواکا عہد حکورت و ایسے جس کی علم نوازی اور معارف پرورٹی دنیا میں ضرب الشل ہوتی عباتی ہے ۔ جو قبریم علمی اور تومی فلاح کے کا مول کا فیاحن سررست و مربی ہے اور حیدرا کا دی شہرت ا ترتی کی دبی تمنا رکھتا ہے . ہاری عفلتِ مجرا نداور ہماری دون ہمتی قابل اتم ہوگی ً اگرایسے حصلہ منداور بدیار مغز پاوست ہے زیانہ میں میں ملم کی ترویج و ترتی کی تام مکن دمیسر تدابیر اختیار نه کریں رووسرے یا ور کھنا جائے کہ اگر جارا وشوار و بزرگ مقصد بورانه بوتومبى اس كے لئے جو كوشش اور كاوش كى جائے گى وہ رائيكان ماي ادار کا کم سے کم فائدہ ضرور ہوگاکہ ترتی تعلیم کی موجودہ رفتار کہیں زیاوہ تینر ہو جائیگی او كياعجب كه جاما منصوبه كم ازكم دارا للك حيدرآ إديس بورى طريحل مي لافك

اس مبارک مقصد کے مقلی کسی کو اعراض کی گنجائی بہنی۔ ہتولیم یا فتہ تھاں بات کاخوالی ہے کہ ملک کا کوئی فروز پورعلم سے عاری ندرہے۔ دو مراا ہم سے کلہ جس پر نواب صاحب موصوف نے اپنے زرین خیالات کا اظہار فرایا ہے وہ مسئلہ تعلیم نسوال ہے ''

اس محمعلق نواب صاحب نراتے ہیں۔

''مالک ہندیں تعلیم کی ترویج و ترقی میں دو بڑی رکا و تیں طبقہ اما نے کی جہا ادریم واتوں کی زبون مالیہ واگر جدر است حید آ اونے تعلیم نسوال کے معالمه مي دومرے علاقول سے مجمد محربي اور رومشن خيالي كا تبوت ہيں دا لكر بعلىم نوال كى كوشتول سے جنتائج اب تک حال ہوے ہیں دہ بجائے جو بہت ہی مہت تکن اور وما نور ماہیں۔ ما اگر گزمشته نمیں برس میں نواندہ فواد تداونی ہزار دو سے ٹرور کرآ شہ فی نہزار ہوگئی لیکن نے کونسی خوشی کی بات ہوسکتی ہے ا ب جي ڄارے الک کي کم ومين ، و لاڪھ وُتون بي سے کل بچاس **نرار**خو افرو اورباتی و ۵ لاکه سیمی زاده فلست جهل مین مبله جیر . کم دمیش جار لا که لوکیات پانچسال سے بیدرہ سال کسکی ممرکی مک میں ہیں جن کی تعلیم کا انتظام اور ہذا جاہئے مکین شیستال نسکے اخیر تک تمام مالک محوسہ سرکار مالی مِل بتلکٰ آندی ماس کی کل تعداد سات سوجیہ سے زیادہ نیتمی اور ان میں ۲۹،۵۰۹ ادكان زرتعليم تهي يين براك برار قابل تعليم مرى اوكمون ي س نفط سات

تیام پرسب سے زاوہ ایک فاص لمبغہ کواصرار ہے اس کئے فاص اہیں خطرت خدمت برم تصرفور پر مجھے یہ کے بغیر بنس ر إجا اگر دنیا کی اربخ میں سب سے پہلا ندبب اسلام ہی ہے میں نے حررتوں کو تمام اسلامی حقوق اور فعال میں مرود شرك ومهيم بنايا اورابني مردول كىطرح ذمه وارانسان يمحدكران تحفام . خام حقوق و فرائعن قرار دیے ۔ بس یہ کس تدرجیرت اور عبرت کا مقام ہے ک آج اس نرمب کے 'ام نہا و بیروحوق نوان کے سالم میں اپنے آپ کو تا^{لم} ونیا وّنوں سے زیادہ ارکی خیال اور تنگ ول ابت کررہے ہیں۔ یہ اِت کہ نتا كے منہري سلانوں ميں مبن مركا پروہ آج كل مروج ہے اس كا ذہبي عقايد إنتا تتے كروتلق نبس، بريبي طور راسي الك دليل سے نابت ہے كه ونيا كے دوسرے اسلامی ملکوں میں پروے کی ایسی نشدتیں نداب ہیں اور نکعبی پیلے گوا را کی گئیں۔ نواب ماحب فے جو مرانع اور رکا وٹیں تبلائی ہیں وہ سب کے سے تھیک ہیں گراس مرمرت اتنی ابت ادر برمانی باست می کد الک برتعلیم نوان کاطرف سے جو خفلت ہے اس کی ایک ٹری دجہ بیمبی ہے کہ بیا*ں کے مارس میں انٹر*لیٹ اوتعلیم انت اتا نیوں کی بہت کمی ہے جس کی دجہے ہیاں *کے شرفا اپنی بجیں کو تعلیم کی خاطر دارا*ر مجوانے سے رکتے ہیں ۔اگرایسے ترضیی ذرائع اختیا رکئے جا کیں جس سے شرکعیٰ اولیلیم آ خوانین اس عقدہ کو صل کرنے کا عزم اِلجزم کراس توحینہ ہی سال کے بندُ تعلیم نوان میں ا کے زبروست انقلاب بیدا ہوسکتا ہے ۔اس سے تعلق آگر ہمر ایک تجو زہال سے نا مناسب نہیں۔ وہ یک ہارے ملک کی شریف اور تعلیم لیفتہ ہیوہ کحورتیں اس معالماتیں ہارا ہت شاکتی ہیں ہم یا بقین کے ساتھ کہہ سکتے ہیں کہ اس وقت ماکسیں بہت سی سربین اور تعلیم اینته بیو و حورتین ایسی جی جو محنت مزدوری کرے یا بیکاری برا باقت

كاث ربى من الرايسى فواتين كوتعليمى مقاصها وميثه مرسى كي ففيلت سمحها كراك كح

فررت کے لئے ابھاداجات تو تمام رکاوٹیں دور ہوسکتی ہیں ایسی خواتین سجائے ابنا وقت بیکاری میں صرف کرنے کے میٹیے مدرسی کی طرف توجہ کریں تو ہم خرا وہم تواکی مراود مصداق ہوں گی ۔ اور اس کے سابقہ ساتھ جس طرح زنا نہ سیتال کے لئے ملک کی سراود خواتین کی کمیٹی مقرر کی گئی ہے اگر بیاں کے زنا نہ مدارس کی دیچھ بھال اور پھرانی کے لئے بھی ایک ایسی کمیٹی مقرر ہوتو ایسے لوگ بھی جولؤ کیوں کو مدرسہ بھجوانے میں تا ال کرتے ہے دو بھی بخوشی اپنی بچوں کولایت مائیں بنانے کے لئے تیار ہوجائیں گے۔

وہ تعلیم کی نوعیت ہے۔

اس سکر ماک کے مرجودہ حالات کاخیال کرتے ہوہے بیحد غور و نوض کی ضروتہ محص او بی تعلیم سے کوئی ملک ترقی بہیں کرسکتا۔ ابتدائی تعلیم کے بعد طلبا کے رجان کو تھی۔
کسی ایک بیٹے کی تعلیم دی جانی ضروری ہے اور چڑ کمہ ہارے ملک کا عام بیٹے زراعت ہے ایر از راعت کی ترقی اور ذرائع معاش کو رسعت دینے کے لئے اس امر کی شدید ضرور سے کے زراعتی تعلیم کا انتظام کیا جائے۔
زراعتی تعلیم کا انتظام کیا جائے۔

آخری سلدُ دو تعلیم با نفائنُ کا ہے جس سے تعلق نیہ عرض کر دنیا ضروری ہے کہ۔ اس قبم کی تعلیم کے لئے دو ایک سال ہوئے کہ بلدُ وحب درآبا وہیں مدارس تنبینہ کا اقتباح بھی ہر چکا ہے ۔

غرض مام بر نواب صاحب موصوف کا ما لما نه خطبه مدارت ہا رہے ہم شرب بھا گیا۔ بھا کہ ایک کا کا کما نے دائیں کا کہا بھا کیوں کے لئے خاص طور پر اور عام طور پر وو سرے حضرات کے لئے بھی ایک چھے معلوا کا ذخیرہ ہے۔ ذخیرہ ہے۔



ليمو ترميت كيثى اهري تعليم آل الذيام لم ایجیشنل کا نفرنس ملیگڈہ کاسہ اسی رسالہ ہے۔ اس کا بیلا نمبر ہیں حال میں وصول ہواہے جو تعین وجوہ سے بجائے اکتو برکے آخرة سمبرس تنائع موسكار آج كل رسالول كى كمى نبيل كن يدسمتى سے اكثرار دو رسالے لچه ترزمانه کی بدنداتی ادر نا قدری اور مجه نشر و اشاعت کی وشواریوں کی وجسے کوئی ُعام غرمن وغایته بنیں رکھتے۔ ان کا نہ تو کو ئی نصب بعین ہو اے ادر نہ کوئی معیار طاہر ا ہے رسامے توم و لک کی خدمت ہنی کرسکتے ۔ اوٹوز اِن دادب کی جہیں یہ دکھیکرنہا مسرت واطنیان مواکه رساله تعلیمرو تربیت ان معدودے چندرسالوں بی ہے جوایک خاص مقصدے جاری ہوہے ہیں تعلیم و تربیت اسم اسٹی ہے اور اس کے مقا**م**عالیم نام م*یت عنمن ہیں اِنسوس ہے کہ ہیں وہ براسکیش نہ وسکتا ہے ہوسکا حس سے متعا* کی تولییم کی گئی ہے ^{کی} بہتی نگور کے لائے علی استار ہے کہ اس رسالہ میں تعلیمی مسائل کے متعلق نظری اورعلی نقطهٔ نظرسے مضاین مکھے جامیں جرتبلیمی ساکل بیل ختلات ہے ان کے متعلق تبا داخیالات کیا جائے ا دراس ملک اور دوسرے مالک میں جوانی کی آ کئے جارہے ہیں ان کی اشاعت ہو اگ ا تا وایک دوسرے کے تجر اِ شہے تغیید ہوں'' ان علیٰ ادر قابل قدر مقاصد کارساله میں شروع سے آخر کک النزام ہے۔

ہندوستا تعلیمی میدان میں دو سے لکوں سے صدیوں بلجھیہے اور تقول ترصور و در این سابق بزب ملیگڈھ کالئ منہ درستاں کاتعلیمی ساس اکن ترے ہوئے کپڑوں سے بنتا ہے جبے الگلستان کامحکۂ تعلیم میکا سمجھ کر صبنیاب، تیاہئے۔ یور ب ایک

تجربہ سے دو سرے تجربہ کی طرف بڑھتا جلاجار ہاہے اور مہندہ شان کولبنت کی جنزی بورب اب حکراروں کی دہنی اخلاتی حبانی نشو و ما کے لئے نئی نئی طریعلیم اختیار کررہ ہے ادر ہندوستانی معلم اٹھارویں صدی کے تعلیم گنبدیں بندونیا و افیہاہے فائل ہے۔ استعلیمیتی کے مدنظر رالہ محصفحات پرنے تعلیمی تجراِت نظراتے ہیں اکہ مندوسال يورب كنتش قدم برطنيا جا مهاہے تو بہت چيج نه ره جائے اور نے تعلیمی تجربات سے

غریب مدرسین کی حالت زار کو فطرانداز نہیں کیا گیا۔ ان کی تجسی وفا کہ ورسانی بزم لمین کا با محصوص ہے میں کا مرکی اِتمیں ہوں گی عالما نہ اندازیں ہیں جے ہم پ

صب عطا وى وكيكرورجاً من طكه الران اورسيده ساده طرري اسى حقدي

اساندہ اپنی میا ایک دوسرے کوسا کر ملے بھیمو نے بھورلیا کریں گے۔

مفاین فام صلیل القدر اصحاب کے قلم سے تنظیمیں اور مفید خیالات اور احجوتے

تخیلات سے لبریز ہیں۔ اقتباسات و شذرات تعلیمی معلوات کامیش ہاخرانہ ہیں۔

اس رساله کی اوارت میں تین اصحاب شرکیب ہیں ڈاکٹر ظفر انحسن صاحب پی ایج دی دی فرل برونمیسر علیگذره یونیورشی ژاکٹر عا برحین صاحب بی ایج دی بردفیسرطِ معدملیه دملی ور خواجہ غلام البیدین صاحب بی اے۔ ایم ای ڈی پروقعیسرٹر منیاک کالج علیگڑھ اور بقول مشر عبدالله ويلف علي بي مناسب جه كه ايسه رساله كي ا دارت جس كم مقاصداس تمريمي ایک شخف کے اتمامیں نہ ہو ملکہ اس میں مختلف انخیال لوگ شرکیب ہوں' مال ڈیٹرول کی نكتيمني اوردقيقدرسي رسالدك بلنديا يه معياركي كافي ضانتين بهي اورمم وتوق كيسا يوه كهوسكتي هي كه تعليم و ترميت هر معاظ سے عدم المثال رسالہ ہے جس كى تبليغ اور رہنائى ہندو گوشه گوشه مین ناتعلیمی روح مجونک دے گی۔ ہارے نز دیک کسی مرمس کی مینراورسی مدرسكا وارالطالعهاس رساله كي بغيركل بنين بوسكنا - بهم اوشيرصا حبان كوان كي موكدالارأ

کامیابی پر دبی مبارکبا دویت این -رماله کامچم اه اصنعه اور مالانه خبده صرف (م) کلدارسها اور ذقرآل اندیک لم ایجمنین کی افغرنس علیازه سے ماسکتا ہے

والخصى كي محا

ووا" وہین صرف اپنی حفرات کے لئے خاص اہتمام سے تیار کی گئی ہے جن کووا استی خرم میں طرف کرنے ہے جن کووا استی خرم میں طالب علوں مذرسول اور وکیلوں کے طبقی میں روز بروز ہید دوا و تعت ما ل کرتی جا رہی ہے ۔ عام و اغی کمزوری ۔ نسیان ۔ کمی حافظت مضعت بصرک می وا س وغیرہ و اغی امراض کے لئے بہترین ووا ہے ۔

موز مخص جوان امراض ہیں مبلا ہواس کو استعال کرکے نوش ہوسکنیگا کام کی کامیا و مشہرا کا حمدہ وربعہ و ماغی قرقر کی بقار پر مخصر ہے جو مرف فرہین کے استعال سے اِنّی موسکتی ہیں تعمید اور یہ عندا لمطالبہ دوانہ کی جائے گئی ۔

مور سکتی ہیں تعمید اور یہ عندا لمطالبہ دوانہ کی جائے گئی ۔

میں مذاحی ہیں تا والے میں استعمار المطالبہ دوانہ کی جائے گئی ۔

میں مذاحی ہیں تا والے میں استعمار المطالبہ دوانہ کی جائے گئی ۔

میں مذاحی ہیں تا ہو کہ استعمار کی جائے گئی ۔

میں مذاحی ہیں میں مناز کی جائے گئی ۔

میں مذاحی ہیں تا میں مناز کی حالم کا میکن کھنوں کی ماطیا ہورتے کے دونو

اکسیر د ندان کے علاوہ

هو قسم کی در سی کتب

る。西部へ

آلات تعليمي اور صعيم ياره هائي قران مجيد

مطبوعم د فتر رسالم واعظ

لطیفیہ کمپنی پدایشر ز و بلک سیلمو ز یا قوت پو ر ہ

ديده را باد د كن سر طلب فر ما ئے

The Hyderabad Teacher.

Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan, Central Provinces & Berar and Bihar & Orissa for the use in Schools.

SUBSCRIPTION RATES.

- O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.
- B G. Rs. 3 do do British India annually.
- O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.
- B. G. 12 As. do do British India do

ADVERTISEMENT RATES.

Space.		Whole year.		6 months.		Per issue.
		Rs.	A. P.	Rs.	A P.	Rs. A. P.
Full Page		10	0 0	5	8 0	3 0 0
Half Page	•••	5	0 0	2 1	12 0	1 8 0
Quarter Page	•••	2	8 0	1	6 0	0 12 0
Per line	•••	0	10 0	0	8 0	0 6 0

OBITUARY NOTICE. The late Mr. SYED VILAYET ALL

We deeply regret to announce the death of Mr. Syed Vilayet Ali, B. A., which took place at the Afzul Gunj Hospital, Hyderabad Deccan, on the 11th January, The deceased was Head-Master of the Shah Ali Bunda Middle School and Branch Secretary of the Hyderabad Teachers' Association. He also edited the Urdu section of the Hyderabad Teacher with great energy and ability for nearly a year. He was a keen sportsman, and during the last Christmas vacation he exposed himself during a tournament at Aurangabad, in which he was taking part. He returned to Hyderabad with double pneumonia, to which he succumbed within a few days. His death is a great loss to the Teachers' Association, particularly to the Hyderabad Teacher. He was only 28 years old, and he leaves behind him a young widow, a child 9 months' old and a large circle of friends to mourn his less.

MYSORE UNIVERSITY & KANADA.

Mr. S. Krishna Iyengar, Professor of Economics in the Nizam College and Fellow of the Mysore University, has sent us copy of a letter issued by him to the Fellows of the Mysore University, proposing the introduction of Canarese as the medium of instruction in that University. He has also sent us extracts from a few of the replies received by him including one from Nawab Hyder Nawaz Jung Bahabur. From a perusal of the Memorandum issued by Mr. Ivengar we understand that conditions are propitious for the introduction of his resolution in the Mysore University Senate. As the Memorandum has been issued to the Press, we think it unnecessary to give any extracts from it here. All that we wish to say here is that it is a matter for gratification that the principle of using vernaculars as media of instruction in Indian Universities, boldly adopted by the Osmania University to years ago is gradually, although, we must say, a little too tardily, gaining recognition in the various provinces of India. We are glad that Mr. Iyengar is moving the Mysore University in the matter and hope that the Mysore public will strongly support him and that the Senate of the Mysore University will adopt this highly beneficent measure.

education of a child below 6 is the home, and this is presumbly what Lady Barton meant when she said that education should begin in the home. As a preliminary step to the introduction of compulsory education, we suggest that a census of all girls of school-going age should be organised on the same lines as the census of all boys between 6 and 12 years of age was taken in Hyderabad about two years ago. This is a task in which the co-operation of the Hyderabad Women's Association would be valuable to the Education Department. The active assistance of the Association will also be needed to educate public opinion in favour of compulsory education so as to facilitate its early introduction.

The Conference also passed resolutions urging that every effort should be made to increase the number of trained women teachers, and recommending medical inspection of girls by lady doctors in all schools, provision of alternative courses to suit the needs of girls who do not intend to take up college education and the appointment of a committee with an adequate representation of ladies for drawing up a suitable curriculum and selecting proper readers for girls. We have no doubt that all these resolutions will receive at the hands of the authorities concerned the close and sympathetic consideration which they deserve. But we should again like to emphasise the fact that the attainment of the aims and objects of the Hyderabad Women's Association is not possible unless the members themselves work for them. Along with other activities, we suggest that a magazine may be started at once for the promotion of these aims and objects. At all events, we trust that the energy, self-sacrifice, sincerity and courage, which the noble work undertaken by the educated ladies of Hyderabad involves, will not be found wanting in them. We wish them every success.

are to understand the duties and responsibilities for which their sons must be trained, the Purdah must go. If women are to have that freedom of mind and that variety of interests, without which there can be no joyous life, the Purdah must go. The woman behind her Purdah is as much a captive as a bird in a cage. Pent up behind the Purdah she is steeped in ignorance and allowed to grow and to differ as to whether "the Purdah must go" entirely, but most educated Indians are agreed that it is high time that at least a modification was introduced. In connection, we should like to invite attention to the views expressed by Nawab Zulkadar Jung Bahadur, which we have published elsewhere. He has shown clearly that the kind of Purdah which is observed in India to-day has nothing to do with Islam. We are afraid, however, that in the absence of a Mustafa Kamal in India, no improvement in the present state of affairs is possible in the near future unless the women themselves fight for their freedom. We suggest the Hyderabad Women's Association and other similar societies of women in India including the reform of the Purdah system in their programme of work.

Another important resolution adopted at the Conference was that primary education should be made compulsory for all girls between 5 and 11 years of age. Steps are being taken in Hyderabad to introduce compulsory primary education for boys, and we strongly support the proposal for extending the measure of compulsion to girls also. But we think that compulsion should begin at 6 and not 5 years of age. In England it has been found that children who enter school at 6 or 7 catch up by the age of 9 with other children who entered at 5. It is true that there are Kindergartens and Nursery schools in Europe for children under 6, but these institutions are intended for children whose parents cannot provide for their education at home, and every child is not compelled to attend them. The proper place for the

the women of India are no longer content to leave the problem of their education to be tackled by men. The first All-India Women's Conference on Educational Reform, which was held at Poona a year ago under the distinguished presidency of Her Highness the Maharani of Baroda, gave ample proof of this awakening among them. Since then there has been a great deal of activity, in which the women of Hyderabad have also taken part by starting a society called the Hyderabad Women's Association for Educational Advancement. The Association has already enlitsed 200 members and held its 1st Annual Conference on the 5th January, 1928 with Lady Barton as President. In opening the Conference, the President made a brief speech in the course of which she advised those present to begin the education of children in their own homes and pointed out that cleanliness, morality and unselfishness were the basis of education and really more important than learning.

The resolutions passed at the Conference show that the members of the Hyderabad Women's Association are keenly alive to the obstacles that lie in the way of the education of girls in India and that they also understand the special needs of Girls' schools. One of these obstacles is the system of early marriages. The Conference adopted a resolution that legislation should be passed to raise the marriage age to 16 and the age of consent to 18 years. While opinions may differ, as they did at the Conference, as to what precisely the marriage age and the age of consent should be, every one who has the cause of the social and intellectual elevation of Indian women at heart, will agree that there is an imperative need for raising the age in each case. Another obstacle is the Purdah system. We are surprised that hardly any reference was made at the Conference to this practice. Speaking of the custom of Purdah at the All-India Women's Conference, 1927, Her Highness the Maharani of Baroda in her eloquent presidential address said: "If women are to take their part in the raising of the tone of social life, if they English does not necessarily connote an acquiescence in a lower standard of positive knowledge. The one is quite independent of the other. While we regret the deplorable condition of the general University standards in India and believe that the Osmania University, no less than other Indian Universities, needs a stiffening in its demands for culture and general attainments, at the same time we regard partisans of one Indian University running down another on the strength of the doubtful possession of a particular virtue as an example in another form of the proverbial rivalry between the kettle and the pot.

The valuable advice given by the Maharaja Bahadur to the professors and students, we are sure, will be taken to heart by them. If followed, it will help them in their efforts to raise the prestige of the University.

To those who are familiar with the work of Nawab Hyder Nawaz Jung Bahadur in the cause of education in general and of Hyderabad Education in particular, the eulogistic terms in which the Chancellor spoke about it while conferring upon him the honorary degree of the Doctor of Laws, will not seem to be exaggerated. He is not merely an able financier. He is also a great, sound and experienced educationist, combining in himself a broad vision with a remarkable insight for details. The University, in fact, has honoured itself by conferring its highest distinction on one of its founders and chief supporters.

WOMEN'S EDUCATION: CONFERENCE AT HYDERABAD,

Perhaps one of the reasons why the efforts that have been made in India for the education of girls since the close of the last century have met with comparatively little success is that the share of Indian women in these efforts has been very small. It is therefore gratifying to find that neglected this branch of education with the consequence that it has now to face the problem of unemployment among the educated classes. Surely we can profit by this mistake and avoid a similar problem here.

As regards a new faculty of Co-operation, we are of opinion that the existing Department of Economics should be so re-organised as to include Co-operation and other allied subjects under it. Nevertheless, we think that the Maharaja Bahadur's suggestion for getting one or two men specially trained in Co-operation in France and Germany is a valuable one.

Similarly, the question of the faculty of education is one of re-organisation so far as the University is concerned. The best way of dealing with this question, we think, would be to include a new group of subjects in the B. A Course. The existing Training College might be developed to provide training for the B. T. Course, for arrangements for teaching practice can be made by the Director of Public Instruction more easily and efficiently than by the University. The latter might, however, undertake the business of conferring M. T. degrees on such B. T.'s of standing as produce a thesis and submit the same to the Faculty of Education.

Again, though compulsory English cannot be dispensed with for a long time to come, provision should be made for the teaching of French and German and an example set to the other Indian Universities. When we say this, we are not forgetful of the suggestions made in certain quarters that the University should first improve its standards of English. These, we admit, are not so high as those of one or two other Indian Universities. We shall deal with this question at some future date. For the present, it is enough to point out that people who ridicule the University on this ground have no idea of the place of English in our University scheme and are perhaps mixing up unconsciously two different things. The existence of a lower standard in

EDITORIAL NOTES.

OSMANIA UNIVERSITY CONVOCATION ADDRESS, 1927.

LIS Excellency Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, G. C. I. E, the Chancellor, delivered a scholarly address at the Convocation of the Osmania University held on the 1st of December 1927. It is nearly a decade since the University was established. It was high time that new ground was broken at the time of the annual stock-taking. State ments justifying the University and emphasising again and again the use of the vernacular as a new departure from current University practice in India—a common characteristic of the addresses delivered on similar occasions in the past-had begun to appear rather stale. It was perhaps this reason that induced the Maharaja Bahadur to discuss in his able address, amongst other matters, certain practical questions vitally affecting the University organisation. The need for proper buildings was rightly stressed as urgent. We hope the authorities will forthwith take the work of construction in hand

Another important question dealt with by the learned Chancellor was the necessity for the institution of additional faculties of Agriculture and Industries, Co-operation, Education and Modern Languages.

To provide occupation for the ever-increasing number of educated persons by training them in agricultural and industrial pursuits, Government should immediately take measures to establish a college of Agriculture and to develop the Technical Institute at the Mint into a full-blown Technological Institute. The latter work should be done in consultation with the Director-General of Industries and a committee of experts capable of offering sound advice on the industrial possibilities of the State. British India

We have received a report from the Scout Master of the Chadderghat High School of a three days' camp held at Yusufguda during the first week of October, 1927. It contains a sketch of the camp site and a number of snapshots showing the scouts at work. It appears that the 28 Scouts and 4 officers who attended the Camp had a busy and an enjoyable time. They cooked their own food, swam in the tank situated near the Camp, learnt their tenderfoot and second class tests, played games and sang at the camp fires.

In his foreword to the report, Mr. M. Pickthall, Principal of the Chaderghat High School, says, "It is good to go out into the country, to breathe a purer, freer air, and take a wider view. It is good to go back for a time to the life of primitive folk, if only to learn how simple and how easily supplied are our essential needs. You, Scouts of the Government High School at the Silver Hounds Camp, formed a little self-contained community like a tribe of the Arabian desert or a Turkish Urdu (horde); but with the pleasures which proceed from wider knowledge and more conscious discipline, and a joy in work and play known only to Boy Scouts".

We congratulate Mr. Fiaz Husain, the Scout Master, on the excellent get-up of the report as well as on the success of the Camp.

took them round the harbour. The camp broke up on the 14th night and the various contingents departed with happy recollections of the Jamboree.

The Hyderabad Contingent. Well over 200 scouts and scouters from Hyderabad attended the great Jamboree. Mr. S. M. Hadi, the Director of Boy Scouts, was in charge of the Hyderabad Contingent and was responsible for its splendid discipline and efficiency. H. E. H. the Nizam's State Flag was hoisted daily at the camp during the usual Rally of the Hyderabad Scouts. The contingent contributed its quota to the genereal scout displays and camp fire items. The Aurangabad scouts demonstrated 'cycle stretcher', while the Hyderabad contingent as a whole contributed one of the best items of the camp fire in the form of a Noble's Marriage Procession, in which all the 200 took part. Thanks to the facilities afforded by the Education Department to the scouters and scouts to attend the Jamboree, they will long cherish the memories of this important event.—sivan.

The Third Scouters' Training Class organised by the Hyderabad Boy Scouts' Head-Quarters was Scouters' Third held during the last week of December, Training Camp. Hyderabad Decean, 1927. Thirty-six teachers—seven from the Balda Division and the rest from the various districts—went through the training at a camp held at Chundulal's Baradari. Every effort was made to make their stay pleasant and comfortable. Mr. S. M. Hadi, B. A., (Cantab:), Director of Boy Scouts, and his Assistant, Mr. Ali Musa Raza, are to be congratulated on the success of the Camp. No outside help was taken except that of Dr. Hardikar who delivered four lectures on First Aid. We hope that teachers who have just been trained will start new troops in their respective schools and endeavour to make scouting popular and successful in the State.

BOY SCOUT NOTES.

For the first time in the history of scouting in the Bombay Boy Scout Jamboree, December 1927.

Bombay Presidency, more than 11000 scouts from all parts of India, Burma and distant Ceylon, met together at the All-India Scout Jamboree. Never was there such a large gathering of scouts witnessed anywhere in India since the institution of the scout movement in this country. Naturally, the Bombay Presidency was most represented. But large contingents from all the Provinces of India, still larger from the Native States and troops from Burma and Ceylon, were present to make the Jamboree a larger and a more representative gathering than the Jamboree held in Madras at the end of 1926.

The daily programme consisted of kit inspection, displays, sight-seeing and camp fires. The Jamboree commenced on the 10th morning, when the various contingents poured into the camp at Worli. On the same evening a practice Rally in the presence of H. E. Sir Leslie Wilson, the Chief Scout of Bombay, was held. On the 11th December the Jamboree was formally opened by His Excellency Lord Irwin, the Viceroy and Chief Scout for India. grand ceremony was witnessed by thousands of enthusiastic citizens of Bombay. The great March Past of all the scouts, with their multicoloured banners, lasted for nearly 40 After the March Past, His Excellency Lord minutes. Irwin, in declaring the Jamboree open, said that the gathering was significant as a symbol of the brotherhood of scouts He also pointed out that the same brotherall over India. hood extended throughout the Empire.

The remaining days of the Jamboree were devoted mainly to sight-seeing, scout displays and demonstrations. The scouts enjoyed a pleasant time on the steamers that

would be more successful. He thought that to some extent they had been successful in the Madrasa-i-Aliya Boarding House. Success in the other direction was easier. Except for games, the boys were encouraged to wear their own rather than European clothes: they were advised to adhere to their own customs, and they were induced to look for literary culture through the channels to which there was easiest access, viz. Arabic, Persian, and Sanskrit. Above all, they were expected to be loyal to the ruling house of the great State to which they belonged and to realize that in being so they would be loyal to India as a whole and to the Empire. If to the above, there could be added something of that spirit which found its best expression in the motto "noblesse oblige" or the sense of duty expressed in the proud motto—as generally interpreted of the Prince of Wales, then there should follow the readiness to take full advantage of the intellectual advantages that school life gave. A rightful claim to have fulfilled all these objects would indeed make them fortunate and it was necessary to remember that if much depended on the School, much also depended on the parents and still more on the boys themselves. Like other schools they had their successes and their failures.

Broadly speaking, there was no better test of the effectiveness of a school than the existence of a really vigorous Old Boys' Association. The recent revival of the Nizam College Old Boys' Association was particularly gratifying in this respect. It was entirely due to their generosity that the functions of the following day would be possible, which seemed to show that the Old Boys, many of whom were in close touch with the School or College, were satisfied that the joint institution was doing good work.

The Principal went on to remark that most of what he had been saying had reference to the School rather than the College. This was natural under the circumstances. The College had its own hopes and its own difficulties, but that was not the occasion to speak of them. One of these difficulties in earlier days was the exacting standard of the Madras University Examination. Very few students used to pass. This was all changed now and the more immediate difficulty at the present time was to get their graduates employed.

After the Sahibzada Sahib had kindly presented the prizes, the Principal when thanking him on behalf of the College, School and guests, said that the 18th November 1927 would always remain a Red Letter Day in their annals and would be added to the list which recorded the visits of His late Highness in 1889, 1890 and 1894, of H. E. the Viceroy Lord Elgin in 1895 and that of H. R. H. the Duke of Connaught in 1889.

above have grand-sons in the School at the present time and we still have hopes of the fourth.

The next important stage in the development of the School was the opening in 1884 of two special classes for Civil Service. Probationers and for boys selected for training in England.

It was the wish partly to advance the Civil Service Class by carrying its instruction beyond the Matriculation stage and partly to effect economy in the Educational Budget, that led to the amalgamation in 1887 of the Madrasa-i-Aliya, the Civil Service Class and the Hyderabad College. The latter contained very few students at the time - so much so that it was reckoned that the cost of each one of them in Staff and Establishment alone worked out to about Rs. 2,500 per year, as compared with the present four or five hundred. From that date the combined institution was known as the Nizam College, but the most important part of it was the Madrasa-i-Aliya. This remained the case for the next 20 years. Since then, however, there has been a tendency for the position to be reversed and it is now the College branch which figures largest in the eyes of the Government and of the general public. actual numbers are concerned, the balance is still fairly well. preserved. Thus on the 30th Azur last the numbers were College 283 and School 215, but where the latter suffers is that it no longer gets the same share of the attention of the most highly qualified members of the Staff except for purely administrative purposes.

This is a defect which needs remedying, and I am sure that in saying so, I am voicing the sentiments of a large number of the senior Old Boys who are here this afternoon. If and when the time comes to try to remedy it, I look forward to having the support of the Old Boys' Association and of a large number of others as well.

Of one thing I am quite certain and that is, no matter what the future may have in store for the School, both this generation and future generations of Old Boys would be unanimous in demanding that the name of the Madrasa-i-Aliya should be preserved. To complete the history of the School I ought to mention the move that was made from Rumbold's Kothi to Asad Bagh where we now are. This was by order of H. E. H. the Nizam soon after his accession, and I need only say that we gained immensely by the change".

Passing on to the special purpose of the School as originally founded, the Principal said that speaking generally their first object had been the formation of character. On the one hand, they wanted to introduce something of the Public School tradition of England, on the other, they did not want in any way to denationalize their boys. It was not easy to introduce in India the Public School tradition of England. Certainly the four Chief Colleges had not achieved it, but possibly the new school which it was proposed shortly to found in Dehra Dun on the English Public School system

young once and no doubt looked upon the successful completion of their first 50 years as an important occasion just as we do. It marks a definite stage in our growth and it is right and fitting that we should celebrate the occasion not unmindful of those to whom the school owes its foundation.

We owe our origin to the wisdom of that great administrator Sir Salar Jung. He had previously arranged for the education of the members of his own family and it then occurred to him, possibly on the suggestion of the late Syed Hussain Bilgrami Nawab Imadul-Mulk, that it would be wise to extend the advantages to the sons of the other families, who, in virtue of their family possessions or traditions, were likely to be called on to hold high positions, in the State and so in 1877 the private institution was converted into a Government one intended for the sons of the leading nobles and jaghirdars and of State officials. At the same time, it migrated from the Nawab's own garden in the City to Rumbold's Kothi and came to be known as the Madrasa-i-Aliya.

The first regular meeting of the Board of Governors of which we have record was held in 1877 and one of the members on that occasion was the late Nawab Imad-ul-Mulk, who in matters educational was Sir Salar Jung's right hand man. At the time of his death last year. Nawab Imad-ul-Mulk was still a member of the Board of Governors. For some time, as a result of his accident, he had not been able to attend the meetings, but he still saw all the papers. There were periods, of course, when his connection with the School was broken, as for example, when he was on the Secretary of State's Council in England, but it was not for long and he retained his interest in it to the end.

Going to say good-bye to him before taking leave to England last year, I spoke to him of the coming Jubilee and I know he was prepared to make a great effort to be present at this function, if possible. Unfortunately, that was not to be, but it would not be right on this occasion to forget what he did for the School.

The records of these early days are not all tinged with sadness. Thus it is pleasant to see figuring in the School Roll of 1877 and 1878 the names of some who are present in the Hall at this moment. Little boys then, pillars of the State now, some of them—e. g. Raja Kishen Pershad (H. E. the Maharaja) and Mir Surfaraz Hussain Khan (Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur); then you will all recognise the names of Mir Mumtaz Ali and Mir Liakat Ali, the latter with a heart as young now as it was then. The wonder of it all to me is that their Head Master Mr. Krohn is still alive. His name sounds to me as if he was of Norwegian origin and I fancy that nothing but the tough durability like that of the Norwegian pine tree would have enabled anybody to survive a class of little Liakat Alis, if indeed the saying be true that the boy is father to the man.

Those of you who are not already well aware of it will rejoice with me when I tell you that three of the four boys mentioned

District, which was sent to Mr. H. A. Krohn, the first Head Master, as a memento of the Jubilee from the Old Boys' Association.

The possibility of making provision for these trophies and for supplying refreshments not only to visitors to the Sports and "Mushaira", but also for every student in the College and every boy in the School was entirely due to the generosity of the Old Boys. No less than 134 of them contributed in some form or another, which speaks well for their interest in the old School or College. They reaped their reward in the succees of the gathering, which to them was a happy opportunity of reviving old memories and to those now on the roll an incentive to preserve the traditions of one of the leading educational institutions in the Dominions.

As no full report of the proceedings has been published, a reproduction of the speech of the Principal at the Prize Distribution is given.

After expressing the loyal gratitude of the College and School to H. E. H. the Nizam for his kindly interest which prompted him to send his sons to represent him and after offering the Sahibzada Sahib a hearty welcome on his first, but, as he ventured to hope, not his last visit, he proceeded as follows with reference to the significance of the Jubilee celebration.—

"Fifty years will to those familiar with the long continuous history of some of the schools of England seem a very short life. It is to make the school of the schools of England seem a very short life. It is to make the school of the school of the school of the school of the schools connected with the great Cathedrals, for example, St. Peter's York 734 A. D., King's School Worcestor 680, and King's School Canterbury 620 with a continuous history for over 1300 years. Compared to these ancient foundations, our life has been a very brief one—nor even in Hyderabad are we the oldest school. It believe that one of the Government Schools, namely Chaderghat, is a few years older, while St. George's School is certainly older and the Brigade School in Secunderabad considerably so. All these schools however—even the oldest of them—were

It has become traditional at the Nizam College that on these occasions there should be no reading of the Annual Report. The academic successes are set forth in the printed prize lists and the Principal in his address calls attention to any other matter of particular interest which may have occurred during the year. True to this custom, the Principal Mr. K. Burnett contented himself with an address on the significance of the particular occasion, though incidentally it may be here noted that the College results in the Madras University examinations were well up to the good average of The total number who obtained a degree recent years. whether M. A., B. A. (Hons:), B. A. (Pass) or B. Sc. was 31. 42 students passed both parts of the Intermediate examination, thus qualifying for the degree courses and another 34 passed in one or other part. Of a total number of 144 who sat for an examination, only 24 were wholly unsuccessful. In the School the results were much less satisfactory, but it is recognized that in a school examination results are by no means the first consideration, and in any case, every school is liable to its ups and downs in this respect.

The proceedings in the Hall terminated with cheers for His Exalted Highness the Nizam, after which the Sahibzada Sahibs and principal guests took their departure through the big porch, on either side of which were drawn up the Boy Scouts of the Madrasa-i-Aliya who were well turned out.

On the second day the chief functions were the Sports (Past and Present), the College Students' Variety Entertainment, and at 9-30 P. M. a very well attended "Mushaira", presided over by Nawab Hyder Yar Jung Bahadur Taba-Tabai, who for very many years was associated with the institution as a prominent member of the Staff.

There was great enthusiasm throughout, and especially was this seen during the Athletic Sports. The number of prizes given was more than 50 and many of the cups were of considerable value. Among them was one-the gift of Mr. Khaja Mohiuddin, now Assistant Taluqdar in the Bidar

The Madrasa-i-Aliya Jubilee Celebrations.

On the 18th and 19th November 1927 the Madrasa-i Aliya celebrated its Jubilee in commemoration of the 50th year of its existence. The proceedings were under the kind and gracious patronage of H. E. H. the Nizam, who unable to be present himself, deputed the Sahibzada Sahib Nawab Azam Jah Bahadur and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur to represent him at the Prize Distribution.

The first day opened at 10 A. M. with the annual Past vs. Present Cricket match. The present team was stronger than it has been for many years and had had a very successful season, while the Old Boys' team, though it included three or four members of the winning eleven in the Quadrangular Cricket Tournament, was not at its full strength. Consequently, the match ended in favour of the Present and terminated rather sooner than was expected, so that the spectators who arrived after 4-30 P. M. saw very little, if any, of the play.

Meanwhile, a large number of Old Boys and guests had arrived and were entertained at tea by Mr. K. Burnett, M. A. (Oxon), Principal of the College, and at 5-15 all assembled in the College Hall for the annual prize distribution.

The Sahibzada Sahib gave away the prizes and to many of those present the thought occurred that he acquitted himself very well in what was understood to be his first public function. Among others on the platform besides the Sahibzada Sahib and his brother Nawab Moazam Jah Bahadur, were H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, the Hon'ble Mr. L. M. Crump, Officiating British Resident, Nawab Fakhr-ul-Mulk Bahadur, Nawab Sir Amin Jung Bahadur and Mr. W. J. Prendergast.

Balance Sheet of The Hyderabad Teachers' Association

for the years 1335 & 1336 Fasli.

INCOME.	EXPENDITURE.			ì	1
Rs, as, ps.			E E	Rs. as. ps.	Š.
Balance brought forward from the year 1334 Fasli 555 9 8	To Contingencies for the year 1335 Fashi.	:	102	7	ಣ
Monthly subscription collected during the year 1335 Fasli. 1070 7 0	", Allowance to Peons etc. for 1335 Fasli.	:	225	0	0
Monthly subscription collected during 1336 Fasli, 919 5 0	". Conference Expenditure 1335 Fasli.	:	318	14	90
Bank interest. 23 0 0	", Fublication of 1st Conference Report,	:	320	0	0
Sale of the Report of lat Conference 192 11 3	", Aid of the Magazine for 1335 Fasli.	:	400	0.	0
	,, Contingencies for 1336 Fasli.	:	79	.0	0
	", Allowance to Peons 1336 Fasli.	:	211	0	0
	.,, Aid of the Magazine 1336 Fasli.	:	360	0	0
	Total for the year ending 1336 Fasli,	:	1956	9 11	1
	Balance in hand.	:	804	! ~	0
TOTAL 2761 0 11	TO	TOTAL, 2761 0 11	2761	0	1

(Sd.) MOHAMED SHARIF.
General Secretary and Auditor.

taken in the correction and valuation of students' exercises. It was further pointed out that it was a mistake to be over-generous in valuing answer-papers. To economise time teachers should get dictation exercises corrected by students themselves in the class room by interchanging the same. Mr. Chari of the Mufidul Inam School said that if general reading was to be useful, what students read from books borrowed from the school library should be tested by the teacher. All the members were in favour of the establishment of a Central Co-operative Society. Mr. Prakash Rao regretted that the Black Board was considered useful only for Mathematics and Drawing. There was a lively discussion on 'Kindergarten', and it was generally agreed that this method of instruction should be introduced in a larger number of schools.

pointed out that students should be encouraged, and not compelled, to read books from the school library, so that their powers of imagination might be developed.

Chanchalguda Middle School.

Eight meetings were held at this centre. Mr. Fasihuddin of the Rainbazar Primary School spoke at great length on the 'Art of Questioning'. At another meeting, Mr. Bahadur Husain Khan voiced a general complaint when he said that it was wrong to give the dignified name of 'library' to the odd collection of books usually found in a Primary school. Mr. Azimuddin gave a very useful model lesson on the 'Use of the Black Board'. In the course of the discussion on 'Manual Training', it was pointed out that psychology had established a close connection between the nerves in brain and those in the fingers and that when the latter were exercised, they influenced those in the brain in a wholesome manner. Messrs. Parmesh Rao and Laik Ahmed exhibited a few beautiful flowers made of paper by the boys of their school.

Middle School Darus-Shafa.

Mr. Mushtaq Ahmed pointed out that school excursions could not be organised unless parents co-operated with the school authorities by extending a little financial help. Mr. Abbas Namazi was responsible for a very useful and interesting model lesson.

Darul Uloom High School.

Mr. Abdur Razack said that Drawing helped students later on in a good many occupations. Mr. Hisamuddin spoke at great length and said that there was no religious objection to the teaching of the art of Drawing. Mr. Ganesh Chand, B.A., B.T., illustrated by a model lesson the principles that should guide one in framing questions. Mr. Prakash Rao, M.A., L.T., spoke on the value of excursions. Mr. Mahboob-ul-Hasan emphasised that great care should be

were two of the subjects which greatly aroused the interest of the members. Though there was a good deal of theoretical discussion on these, nobody thought it necessary to give a practical turn to the same by means of a model lesson.

Shah Ali Bunda Middle School.

Eight meetings were held during the year. Speaking on 'School Excursions', Mr. Shaik Mahboob described an excursion to Golconda which he had organised for his pupils and which had proved extremely useful. At another meeting when the subject for discussion was 'Correction of written exercises', the members generally expressed the view that teachers should not correct mistakes but should merely mark them, leaving the students to make the necessary corrections themselves. 'Manual Training' was considered necessary for all pupils.

Mustaidpura Middle School.

The members evinced much interest in the discussions on 'The necessity for the establishment of a Central Co-operative Society', 'Correction of Exercises' and Kindergarten'. The question of 'interest' was brought in in connection with the first subject and the general feeling seemed to be that 'interest' was permissible under certain circumstances. During the discussion on the second subject, one of the members condemned the practice of not giving credit to a student for method when his answer was wrong. Most of the members were opposed to the introduction of the kindergarten system so long as primary schools were not staffed with women teachers.

Asofia High School.

Altogether six meetings were held at this centre and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. Five members including the headmaster took an active part in the discussions.

Middle School, Golconda.

Only four meetings were held at this centre. The subject of 'School Libraries' led to a lively discussion. It was

College, emphasised the point that excursions gave an additional interest to the instruction imparted in the class room, while at another meeting Mr. Mustafa Husain was responsible for a well-thought-out model lesson. At the third meeting Mr. Ramanuja Chari, B.A., B.T., Head Master, Nampalli High School, while winding up the discussion on the "Art of questioning," pointed out that a good teacher not merely tested the memory of students by putting questions, but also with their help stimulated their thinking powers and maintained discipline in the class. At a subsequent meeting Mr. Mohamad Peer, the kindergarten teacher of the Chaderghat High School, delivered an interesting and useful lecture on "Kindergarten".

The deep interest which Mr. Ramanuja Chari, the local Secretary, takes in the work of the Association was, in the main, responsible for the success of most of the meetings at this centre.

Mahboob College, Secunderabad.

At all the meetings members evinced great interest in the subjects discussed. Mr. Krishna Swami gave a long talk on 'School Libraries'. Mr. Purshotham spoke at length about the difficulties which Froebel had to contend against in his life-time, and said that self-effort was the secret of kindergarten.

A. V. High School, Bolarum.

The local secretary, Mr. Shiva Shankaran, introduced two novel features at this centre. He asked the teachers and headmasters of other schools affiliated to this centre to preside at the meetings by turns. Secondly, he invited members of the outside public interested in educational questions to attend and take part in the meetings. These features gave additional interest to the discussions at the various meetings.

Middle School, Gosha Mahal.

The attendance at the meetings was very satisfactory. The use of the 'Black Board' and 'The Art of Questioning'

The Hyderabad Teachers' Association

BRANCH REPORTS FOR 1336 F.

Residency Middle School.

Six meetings were held at this centre. During the discussion on 'School Excursions' it was unanimously agreed that excursions to places of interest situated near a school should form an essential part of lessons on geography. Mr. Burhanuddin gave a model lesson to illustrate the art of questioning. At a subsequent meeting Mr. Chandawarkar, M. A., delivered a learned discourse on 'School Libraries'. A very animated discussion took place on the subject of 'Kindergarten'. Mr. Ahmeduddin, B. A., Headmaster of Kachiguda Middle School, exhorted the audience to get on with their work without paying any attention to outward show and said that to those who had grasped Froebel's principles lack of costly material should be no obstacle in putting those principles into practice.

Islamia High School, Secunderabad.

Very interesting discussions took place at three of the six meetings held during the year. While speaking on 'School Excursions', Mr. B. S. Iyer pointed out that real education would become possible only when teachers gave up the present practice of teaching from books within the four walls of a class room and resorted to open-air instruction underneath the sky.

Middle School, Shah Gunj.

Altogether nine meetings were held and a fair amount of interest was shown in the subjects discussed. There was a general feeling amongst the members that manual training should form part of the curriculum of studies in schools.

Nampalli High School.

During the discussion on 'School Excursions', Mr. Mehdi Husain Zubaire, B. A., B. T., Lecturer, Osmania Training speeches. In doing so, he said that what they had heard that evening had whetted their appetite for more and that they would look forward to the lectures which Mr. Syed Mohamad Husain and Mr. Syed Ali Akbar had promised to deliver at the next Conference of the Hyderabad Teachers' Association.

The Central Executive Committee of the Hyderabad Teachers' Association has decided that officers of the Education Department and teachers not belonging to the Hyderabad Division can become members of the Association on payment of Rs. 4/- annually. This will also cover a year's subscription to the "Hyderabad Teacher". We are extremely thankful to the Principal and professors of the Nizam College for their prompt response to our invitation to them to join the Association, and we hope that the staffs of other institutions outside the Hyderabad Division will follow suit.

Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Mr. Harihar Iyer, Vice-Principal, Chaderghat High School, attended the All-India Teachers' Conference in Calcutta at the end of December, 1927 as representatives of the Hyderabad Teachers' Association.

When Mr. Ali Akbar visited the school, he asked the Directress where the apparatus used by the children had been made, and he was surprised when she replied, "We make our own apparatus". Mr. Ali Akbar next described his visit to Miss McMillan's Nursery School in the East End of London, which was intended for children whose mothers were obliged to go out to work during the day. The school worked in close co-operation with the mothers. who brought their children in the morning on their way to their work and took them away in the evening on their return home. The children were bathed every morning and given three meals a day. At these meals the serving was done by the children themselves in rotation. The school work was carried on as much as possible in the open air in the school garden. Side by side with the Nursery School, there was a Training Centre for Nursery School Teachers, and the students under training belped the staff of the Nursery School in taking care of the children and in supervising their work, play and meals. There was a clinic attached to the school, and a medical examination of all the children was held once a fortnight.

School Inspection. In conclusion, Mr. Ali Akbar said that school inspection, as it was carried out in England, was different from school inspection familiar to us in India. An Inspector in England was regarded as a friend, guide and counsellor. Mr. Ali Akbar remarked that everybody would expect that after what he had seen in England, he would change his methods of inspection. Nothing would give him greater pleasure than to do so, but he would like to remind them that conditions here were different from those in England.

After this, Mr. Ahmed Husain Khan, B. A., Principal, Darul Uloom High School and Vice-President of the Association, got up to propose a vote of thanks to the guests of the evening for their extremely interesting and instructive

included in the curriculum of schools or not. The Teachers' Associations as well as the authorities were generally in favour of teaching this subject to school boys. But in his opinion its mere inclusion in the curriculum was not enough to produce a body of citizens who would ensure future peace. It was necessary that instruction in the subject should be given by teachers who really believed in the principles which they were called upon to teach.

Religious Instruction. With regard to religious instruction, Mr. Ali Akbar said that the general opinion of educationists in England, Germany and Switzerland was against such instruction being given in schools. They thought that religious instruction was not in consonance with freedom, which should be the guiding principle of education. According to their view, children should be allowed to think out the problem of religion for themselves on growing up.

Post-Primary Education. Another tendency, to which Mr. Ali Akbar referred, was the provision of varied courses of study in the post-primary stage for children of various capacities. At the end of the primary course, educational tests and measurements were generally used, in addition to an ordinary examination, with a view to the classification of pupils for further education.

Pre-school or Kindergarten Education. Pre-school or kindergarten education, i. e. education of children below 5 years of age, was becoming as popular in England as it had been for some years in Germany. One of the most famous kindergartens in Germany was the Pestalozzi-Froebel House. There was a Training Institution for women teachers attached to this kindergarten, and the children were looked after not only by the kindergarten staff but also by the students of the Training Institution. Special attention was paid to the health of the children who were bathed every day and examined medically once a fortnight.

Co-operation of Parents. He had also been struck by the cooperation of parents in school work. At the annual prize distribution of an Elementary School in Paris which he attended, he found that the parents of the vast majority of the pupils were present. It was an interesting sight to see each prize-winner, after receiving his prize, advance towards his parents to be kissed and blessed by them. The teachers appeared to be well-acquainted with the parents of their respective pupils. In Germany there were Parents' Councils to promote an understanding between school and home. Parents and teachers sometimes met to discuss problems of education and the needs of the school concerned.

The use of the Cinema and Wireless in Schools. Mr. Ali Akbar next dealt with the use of the cinema in schools, which, he said, was rapidly becoming popular both in England and Germany. His impression was that Germany was much more advanced in the production of educational films than England. But he thought that the English were ahead of the Germans in the development of wireless broadcasting as a means of education. The use of wireless broadcasting had proved valuable in England especially in the teaching of foreign languages and music.

The British Broadcasting Corporation always engaged experts to give the wireless lessons; for example, in the case of French, always a Frenchman with proved ability in teaching French. A programme of the wireless lessons to be given during each month was announced beforehand, and the schools possessing wireless receivers arranged their time-tables accordingly. But it must be remembered that both the Cinema and Wireless were used in schools to supplement the work done by the class-teacher, and not as a substitute for it.

The Teaching of the Principles of the League of Nations. Continuing, Mr. Ali Akbar said that while he was in England there was a controversy going on there as to whether the principles of the League of Nations should be

the Bergmen Osterberg Physical Training College for Girls at Dartford in Kent, which the delegates of the Imperial Education Conference visited at the invitation of the Principal. This College was a residential institution intended for girls wishing to become teachers of physical education in Girls' schools. It had extensive grounds and three gymnasia. Besides physical education, i. e., gymnastics, games, dancing and swimming, the girls were taught the Theory and Practice of Teaching, Physiology, Anatomy, Hygiene, Theory and Practice of Massage, Medical Gymnastics and School Remedial Gymnastics. The course of training was for 3 years. The pupils gave in the presence of the delegates a display of the physical exercises taught in the College, some of which were more strenuous than those prescribed even for boys of the High section in India. health of the students was most enviable, and thanks to the residential system and the attention paid by the institution to general education and character-formation, they were exceedingly well-informed and highly cultured and had charming manners. Referring to physical education in Germany, Mr. Ali Akbar said that there was hardly any school in that country without a well-equipped gymnasium. and a trained physical director. Physical exercises, swimming, breathing exercises, out-door games and school journeys had all acquired added importance in Germany after the War owing to the abolition of compulsory military training.

Medical Inspection of Schools. Continuing, Mr. Ali Akbar said that closely associated with physical education was the provision made for medical inspection of school children. In England as well as Germany medical inspection had been extended to Secondary schools, and there were special schools for children who were either mentally or physically weak or defective. The success of medical inspection of schools in both the countries was due to the close co-operation of teachers and parents with the school dector.

The Principle of Activity. He dealt at first with the Principle of Activity. Activity, he explained, meant giving pupils greater opportunities of exercising their senses, bodies, According to this principle, the function of and hands. a school was not so much to impart information as to develop capacities by means of self-activity and self-expression. It emphasised that the child should learn through experiment rather than through dictation. He should know his immediate objectives, select ways and means of attaining them, and should by his own efforts find his way through mistakes to the truth. Great importance was attached to the materials of instruction, the aim being to develop with a minimum of material the maximum of skills, capacities, and joy and pleasure in work. Mr: Ali Akbar said that though he did not get an opportunity of visiting any school conducted entirely on these lines, he saw the application of the Principle of Activity in the workshops of some of the Elementary schools which he visited in Berlin. In these institutions, manual instruction was considered to be as important as other subjects of the curriculum, and it was not only used for giving the pupils a knowledge of the materials and developing in them skill and artistic sense, but it was also pressed into the service of other subjects like physics and geography. "Gartenarbeitschule", garden activity school, was based on the same idea. It was recognised that it was no good teaching Nature Study in the class-room. If the instruction was to bear fruit, it must be given in a practical manner in a garden.

Physical Education. Another tendency which Mr: Ali Akbar described was the value attached to physical education. The important part which out-door games played in the life of an English school was well-known. But few people in India knew that the arrangements for the physical education of girls in England were as efficient as those for the physical education of boys. In this connection, the speaker mentioned

egates from all parts of the British Empire, representing ferent nationalities, races and civilizations. It was prising to find that the educational problems and ficulties of these countries were similar. hange of ideas with delegates from other parts of the itish Empire enabled the representatives of India to know plans which those countries were adopting to adjust ir respective educational systems to suit modern economic I social conditions. Thirdly, the Hyderabad delegates got good opportunity of describing at the Conference the gress of education in their state during the enlightd'rule of H E.H. Nawab Mir Osman Ali Khan Bahadur, am of Hyderabad. Incidentally, they were also able to ar the misunderstandings in the minds of some of the er delegates regarding the Osmania University. Besides derabad, five other Indian States, viz. Mysore, Travane, Cochin, Patiala and Jaipur, had sent delegates to the nference. In conclusion, Mr: Mohamed Husain thanked organisers of the Conference for their hospitality and ressed great admiration for the tact and ability with ich the Chairman, the Duchess of Atholl, had conducted proceedings of the Conference. He also thanked H. E. H. Nizam's Government for deputing him and Mr: Ali bar to attend the Conference.

.

Mr: Ali Akbar then addressed the gathering. He associated himself with Mr. Syed Mohamad Husain in thanking the Teachers' Associant Tendencies ation for the welcome extended to them that afternoon and the Advisory Committee the Imperial Education Conference for the hospitality chathey had received at their hands during their stay in gland. The speaker proceeded to describe some of the lern tendencies in education, which, he said, he had iced in his recent visit to Europe.

The Hyderabad Teachers' Association.

Welcome to Messrs. S. Mohamed Hussain and S. Ali Akbar.

On the 25th November, 1927 the Hyderabad Teachers' Association held a meeting in the Methodist Boys' High School Assembly Hall to welcome Mr: Syed Mohamed Husain, B.A., (Oxon:), Deputy-Director of Public Instruction, and Mr: Syed Ali Akbar, M. A., (Cantab:), Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Division and President of the Association. About 200 members were present. In the course of a short speech, Mr. Marmaduke Pickthall, Principal of the Chaderghat High School and Vice-President of the Association, who presided, explained the object of the meeting, and on behalf of the Teachers' Association congratulated Messrs: Syed Mohamed Husain and Ali Akbar on their successful and profitable tour in England and on the Continent. He also expressed the hope that the Education Department would benefit by the experiences gained by these two officers abroad. Moulvi Hisamuddin Saheb. Assistant, Darul-Uloom High School, speaking in Urdu, said that the account of the Imperial Conference and of the part taken by Messrs Mohamed Husain and Ali Akbar which had appeared in the Hyderabad Teacher showed how admirably the Hyderabad State had been represented at that gathering.

Mr: Syed Mohamed Hussain's Speech :

> The Imperial Education Conference.

Mr: Syed Mohamed Husain thanked the members of the Teachers' Association for their appreciation of the work done by him and Mr: Ali Akbar at the Imperial Education Conference and said that this appreciation was a source of great encouragement to them. He

said that as he was going to give later on a separate lecture on the Educational System of Denmark, he would confine himself to stating a few broad facts about the Imperial Education Conference. There were at the Conference

exhibits from Calcutta Model works and Captain Petaval's Technical Institute.

Judging the work of the Conference as a whole one felt that, though it must be declared a success for which the organisers deserved congratulations, a few things had been overlooked. It would have been better if the exhibition had been organised on a larger scale and housed in a different building. More time might, with greater advantage, have been allotted for the discussion of topics of practical educational value by not confining the Conference within two days or, if this was impossible, by holding morning and afternoon sessions on both the days instead of one session per day. Again, though the Conference was held at a time when the schools and colleges were closed, a few excursions to places of educational interest might have been organised for the delegates.

To conclude, though here and there a critical note is struck in reviewing the proceedings of the Conference and suggestions offered, it is needless to say that this is done in the interests of the Federation. It is hoped that the organisers of the next year's conference to be held at Poona, along with the Conference of Asiatic Teachers, will make it an unprecedented success.

progress of education during the year under review in the different parts of India, including the Indian States. The lecturer paid a tribute of admiration for the work done in the Punjab by Sir George Anderson, regretted that the latter had retired and hoped that the good work done by him would be continued by his successors. He then expressed his gratification at the establishment of the Agra University and referred briefly to the schemes for the reorganisation and expansion of the Universities of Aligarh, Benares and Calcutta. Speaking about Bengal, he condemned the attitude of the previous lecturer towards the bill for compulsory Primary Education. With reference to the Osmania University, he said that he used to be one of those who entertained doubts about the wisdom of making vernaculars the media of instruction in colleges. During his recent visit to Hyderabad, he went to the Osmania University College and watched a professor of philosophy lecturing in Urdu on some metaphysical topic. Since then, he said, he had become a convert and looked forward to the day when vernaculars would be used more and more as vehicles of instruction for college work. In this connection, he referred to the move in the same direction at the Andhra and Baroda Universities. Continuing, he noted the great advance made by the State of Travancore in the matter of education for women, where the State was experiencing great difficulty in finding employment for the large number of educated ladies. Before concluding his review, he commended the work of the Inter-University Board and condemned the Hon'ble Mr: S. R. Das's scheme for the establishment of a Public school in India on the ground that such a school, if established, would merely create a new caste and foster snobbishness.

Under the auspices of the Conference an Educational Exhibition had also been organised. This was on a very modest scale. It contained in addition to the charts, maps, and other publications from Longmans' and MacMillans',

deleting the latter part of the resolution on the ground that he was a pacifist and objected to Military Training of all kinds. But the Conference would have none of this and the amendment was dropped for want of a seconder.

- (4) That arrangements be made in schools for lectures on Health and Hygiene and that Government be requested to open special clinics for school children at special centres.
- (5) This Conference resolves that Government be requested to institute travelling scholarships for teachers.
- (6) This Conference protests against the non-representation of educational interests on the Cinema Enquiry Committee.
- (7) This Conference approves generally of the recommendations of the Committee of the League of Nations on International Intellectual Co-operation.

For want of time most of the resolutions were read out from the chair and taken as approved. Also, so much time was taken up by the discussion of resolutions of a minor and local character, that papers on important educational topics on the agenda had also to be taken as read.

Amongst the other notable features of the Conference were two lectures, one by Mr. Neogi on 'Education in India' illustrated by lantern slides and another by Professor Seshadri on 'Progress of Education in India during 1927'.

The first lecture was one long harangue on the rottenness of the system of education as established in India by the British Government. As one listened to this diatribe, one could not help but feel that there was in Mr: Neogi more of the politician than of the educationist. The lecturer even went to the length of exhorting the audience to oppose the bill recently introduced into the Bengal Council for making Primary Education compulsory.

The second lecture by Professor Seshadri was a study in contrast. It was a calm, cool and critical study of the to the more advanced nations of the West, abolition of the compulsory study of the only Western language, which an over-whelmingly large majority of the students in India learn, is likely to do more harm than good. Even now, though provision for the teaching of French and German in schools and colleges is scanty, yet the few who wish to go abroad and work at the Western Universities, do learn one or other of these languages. What is needed at present is not so much abolition of the compulsory study of English as greater facilities for the teaching of French and German at our universities. When the vernaculars are fully developed and a recognized common language other than English comes into being, English might be given the same place in our curricula of studies as we would give to any other western language.

The following are some of the important resolutions passed at the Conference:—

- (1) This Conference is of opinion that the constitution of the Senate of the University of Calcutta should be so amended as to provide for a majority of elected representatives of schools, colleges and university teachers.
- (2) This conference resolves that the medium of instruction and examinations in the secondary and higher stages of instruction in this country be the languages of the different provinces and this Conference urges upon the Government and the Universities in the different provinces to organise bureaus for translating standard books on science and letters from foreign into Indian languages.
- (3) This Conference resolves that physical education be made compulsory in all schools and colleges in India and urges upon the Government to make adequate provision for Military Training of the students of the Universities.

This resolution excited a spirited debate. The situation looked piquant when a hefty looking delegate, dressed in the picturesque garb of the Frontier, proposed an amendment for

ventured out of their districts—perhaps who had never seen a great river or a mountain or never visited any of the places rich with the relics of the past—such teachers, he declared, could never feel, much less communicate, an enthusiasm for the subjects they taught.

Again, he continued, though India was a veritable paradise for exploration to the students of the natural sciences, yet Botany, Zoology and Geology were utterly and shamefully neglected. The responsibility for this apathy lay, in his opinion, on those who framed the curricula of studies. He then passed on to a consideration of his own subjects, Mathematics, Physics and Chemistry and said that though a vast number graduated in these subjects, yet the total output of new knowledge was depressingly small.

He then exhorted the audience to be true to their calling and hasten the work of nation-building by their silent and unobtrusive work. This business of exhortation was rather a lengthy affair, and, though pitched in an admirable key, was marred by an unnecessary gibe at the Congress and the politicians, for whose work the President seemed to have scant respect.

Matters so far dealt with formed part of the printed Presidential address, copies of which had been distributed amongst the audience. In addition to amplifying the topics dealt with therein, the learned President spoke for another half an hour or so on diverse educational topics. With most of what he said in this connection no educationist would disagree. But it is doubtful whether all will agree with him in the view that the compulsory study of English in schools and colleges should at once be abolished. He maintained that knowledge in the school stage could more easily be imparted through the medium of vernaculars, and as for college work, he thought French and German more essential than English. As long as the vernaculars are not fully developed and embody in their respective literatures only varying fractional amounts of the total knowledge available

remedies suggested by him. While discussing the last, he said very strikingly that the teacher who sang the hymn of hate was untrue to his vocation, but even more false was the cringing and cowardly teacher who would teach wrong things, inculcate false history and give lessons in dwarfed patriotism for the sake of paltry gains in job or lucre.

After this, Dr. Raman delivered his Presidential address. He began with a personal reminiscence. He said that when he was in residence in Pasadena near the Pacific Coast of the United States as a visiting Professor at the California Institute of Technology, he happened to take part in a Conference of High School Teachers of the State of California. All the teachers of the state had come together in obedience to the laws of the state which made it obligatory on all of them to meet once a year at public expense in a conference lasting a whole week. He pleaded for the provision of similar opportunities for teachers in India, so that they might come together once a year and exchange ideas and refresh and strengthen their knowledge.

Continuing, he said, that it was the fashion to speak of education as one of the nation-building departments. But politicians and administrators who spoke in that strain forgot that the work of nation building could not be carried on when its educators were half-starved men deprived of all opportunities of gaining new knowledge. The work of teaching, he remarked, was the dullest of dull drudgery. When this was sustained and illumined by the enthusiasm of the teacher for his subject-by the joy of acquiring or of creating new knowledge and of responsive enthusiasm kindled by its communication to others—then alone the work was lifted from the dreariest of routine to the noblest of professions. It was impossible, he said, to communicate to others an enthusiasm which one did not oneself feel. illustrated this again with personal reminiscences of his school days, especially of the hours spent in the geography and Indian History classes. Teachers who had never

The Third Annual Conference of the All-India Pederation of Teachers' Associations.

By AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.,

Principal, Darululoom High School, Hyderabad Deccan.

The 3rd Annual Conference of the Federation was held in Albert Hall, Calcutta, on the 29th and 30th December 1927, under the presidentship of Dr: C. V. Raman, F.R.S., Professor of Physics, Calcutta University. About 500 delegates attended the Conference. Of these, though the majority hailed from Bengal, a good many represented other Provinces and some of the Indian states.

Principle G. C. Bose of the Bangabari College, as Chairman of the Reception Committee, read out the welcome address. In the course of this, he pointed out that the system of Western education had denationalised Indians, harmed their moral and spiritual nature and was merely manufacturing B. A.'s. and M. A's, in large numbers without turning out real scholars, discoverers and inventors, remarked that real men where they had been evolved had come in spite of that system of ha-lfbaked unrealities where instruction acted as a dead weight on the budding soul and killed all natural growth. The secondary schools, he said, were ill-housed, ill-managed, over-controlled, dummy organisations catering for short cut passes in the exami-Mr. Bose then supplemented this pessimistic nations. diagnosis of the state of education in India by a few suggestions for its improvement. Full control and management of educational institutions by educationists, introduction of physical training in schools and colleges, study of Indian art, music and Provincial vernaculars, formation of Social Service Leagues working under the direction of school masters and free discussion of political, social and economic problems in all educational institutions, were some of the

- (2) Welcoming the experiment of using Urdu as the medium of instruction for Muslim students in the Presidency.
- (3) Requesting the Mussalmans of India to lay the foundation of a Poly-technical Institute without further delay and appointing a Sub-Committee to discuss the proper place and scheme of its organisation.
- (4) Appointing a Sub-Committee to frame a suitable and comprehensive syllabus for religious instruction to be imparted with English education for the Mussalmans of India.
- University to take immediate steps to make Urdu the medium of instruction and examination up to the Matriculation, and to give Urdu the status of an optional subject in the Intermediate and B. A. classes, as has been done in the Universities of Punjab, Allahabad, Lucknow and Patna.

In his concluding remarks, the President exhorted the Muslims to carry out the resolutions into practice to the best of their power. With a vote of thanks to the chair, the Reception Committee and the Proprietor of the Wellington Cinema where the Conference held its sittings, the proceedings came to a close.

for those educated Muslim women who wanted to advance their material interests and get an income, viz: teaching and medical practice. Both were noble callings which should be taken up by them. He also suggested that a Ladies' Conference should be held in each district for the promotion of the education of Muslim women. Dr. Sulaiman then read out portions of his printed address in which he discussed various social problems which needed reform.

Mr. Khaja Gulammus Saiyadain of the Aligarh Muslim University delivered a lecture on 'Social Reform', in the course of which he exhorted the Muslims to practice economy in their expenses on occasions like marriage, death, etc.

When the Conference reassembled in the afternoon of the second day, Prof: F. D. Murad of the Muslim University delivered an illuminating lecture on "Wireless and recent scientific discoveries", in which he explained the importance of electricity in modern life.

He was followed by Dr: Monsoori, who while explaining the importance of technical education, pointed out the urgent need for the foundation of a Poly-technical Institute for the benefit of Muslim students.

On the third day Mrs. Mazharuddin read from behind the screen a paper on 'Female Education', in which she supported in eloquent language the movement for giving education to Muslim girls and made a stirring appeal for contributions for starting a fund in Madras for awarding scholarships to Muslim girl students and helping deserving pupils. This appeal was generously responded to and a large number of those present promised donations and annual subscriptions.

Some of the important resolutions that were passed were as follows:—

(1) Appointing a Mopla Education Board with a view to ameliorating the educational condition of the Moplas.

versity in successfully adopting Urdu as the medium of instruction in higher education even in scientific and technical subjects, thus vindicating the charge that it was unsuitable and insufficient for being used as such.

While emphasizing the value of physical education, he pointed out that for a long time it was not considered to be an essential part of education. The studious boys and sporting boys represented two distinct classes. Fortunately, the idea had undergone a complete change, and it was high time that particular attention was paid to that well recognised principle of modern education in our schools and colleges. Referring to the Boy Scout movement, he observed that it brought about a change in the spirit of school boys and made men of them. It was in the Scout camps that they learnt to be friends, to forget sectarian differences and serve their fellow-men. So he advised his co-religionists to take the fullest advantage of this useful movement.

Justice Dr. Sulaiman, who presided over the second day's deliberations, addressed the Conterence on female education. He drew attention to four aspects of female education, viz: first, whether according to the Islamic conception, female education was objectionable; secondly, whether it was really practicable; thirdly, whether it was of any utility; and lastly, what would be the best method of securing a speedy advance and progress in the field of Muslim female education? He said that the conception of education in early times was a high and noble one meant enlightenment of the mind and the imparting of knowledge, so that the recipient might learn how to discharge his duties towards God and man. In those days the most important part of the education of Muslims consisted in the reading of the Quran. The next object was to acquire knowledge in the widest sense. He was confident that if Muslim women so desired, it would be possible to make arrangements for observing Purda in educational institutions. He pointed out that there were two openings

Council of State suggesting that the interests on deposits in the Imperial Bank of India and its Branches all over the country belonging to such Mussalmans as had conscientious, objection to the taking of interest might be made over to the Educational Institutions and Associations of the community. If this proposal was accepted by the Government, it would render additional help to Muslim education. A resolution to this effect was also passed by the Conference.

Dealing with adult education, the President said that adults who became literate would find the accomplishment of great practical use, to themselves in their every-day, affairs of life. He referred to the progress his own province, the Punjab, had made in that direction and advised other provinces to follow its example. As regards the method of teaching adults, he observed that due attention must be paid to what was of interest and importance to them. Each pupil should be encouraged to progress at his own pace and along his own bent. The instruction should be largely individual and the main function of the teacher should be to stimulate and guide.

According to Sir Shaikh Abdul Qadir, what passed for religious instruction hardly deserved that name. Devoting just one period a day to the teaching of a book of religion could hardly be called religious teaching. Neither could the occasional enforcement of the rule that boys should go to the College Mosque for their prayers make them really religious or God-fearing men. What was needed very urgently was the influence of personal example to create among the boys a true religious spirit and to have religion woven into the fabric of every-day life of students.

Closely connected with our religious education was the study of Arabic, Persian and Urdu. Regarding the last mentioned, he said that it was the lingua franca in North India as well as in many parts of the South. It had a growing literature, the cultural value of which was very great. He commended the efforts of the Osmania Uni-

a knowledge of agriculture, both in theory and practice, should be imparted to them along with instruction in reading, writing and simple arithmetic. If they were destined to: live in towns, the teaching of arts and crafts should be combined with literacy. In the advanced countries of Europe, education was imparted to children and youths in such a way as would meet their special requirements. He quoted passages from the unpublished reports of Messrs. Sanderson and Parkinson, who had been sent by the Punjab Government to study the system of rural education in England with a view to the adoption of some of the English methods in the Punjab. They had observed that the avowed aim of rural education in England was to turn out 'handy men'. We should also follow the same ideal in educating the youths of our country. We should make 'handy men' of them-men who would be useful to the parental home on leaving school and who would subsequently be in a position to make their own homes comfortable and pleasant-in short men, who would make themselves useful in all possible ways in their own humble surroundings and thereby make themselves useful to the country. That a change in the present educational system in India was urgently required admitted of no question. The volume of popular opinion in favour of vocational and industrial training was fast growing, Agriculture being the chief occupation of the majority of the Indians, the opening of such schools as would come very close to the life and ideal of the agriculturist appeared to be a dire and urgent necessity in rural areas.

The general poverty of the Muhammadans prevented them from giving a good education to their children. To remove this disability to a certain extent, Sir Abdul Qadir advocated the formation of Muslim educational societies in every district and province, whose chief duty would be to collect funds with a view to granting scholarships to deserving Muslim students. In this connection, he referred to the resolution moved by the Hon'ble Seth Harron Jaffar in the

the Madras Presidency had made in the field of Muhammadan Education since 1901 when the Conference was held at Madras for the first time. Dealing with elementary education, he pointed out that while the strength of boys reading in the Elementary schools was 170,000, it dwindled to 5800 in Class V in 1925-26. He attributed this fall to extreme poverty and irregular attendance of boys and the preponderance of untrained teachers. In view of the poverty of the Muhammadans, secondary education, he said, was almost free in schools under Muslim management. He pointed out the need for opening special classes in non-denominational secondary schools for imparting instruction to the Muhammadan boys through the medium of Urdu. In the field of higher and professional education, the Muhammadans of the Presidency were still more backward, but the Muhammadan Education Society of Southern India had been doing its best in that direction by allotting scholarships amounting to about Rs 6,000 a year. Speaking about the possible sources of income for the encouragement of Muhammadan education, he emphasised the need for the extension of the provisions of the Wakf Act to mismanaged Trusts in the presidency, so that their income might be devoted to educational purposes.

In his able Presidential address, Sir Shaikh Abdul Qadir discussed various educational problems likely to contribute to the welfare of Indians in general and Muhammadans in particular. Dealing with the question of Muslim education, he said that having made considerable advance in secondary education, our first business now should be to pay attention to its quality. A man who combined some vocational knowledge with a fair amount of literacy was, as a rule, better equipped for the battle of life than a man who possessed only the one or the other of these qualifications. He suggested that the present curricula be so amended as to fit in with the particular kind of life the boys would lead—rural or urban. If they were to be agriculturists,

observed in this country is not to be seen and has never been seen in other Islamic countries.

Religious Instruction. As regards social observances and religion, boys and girls of tender age only imitate their elders because their intellect is not developed enough to allow them to enter into such questions in a rational way. It will be advisable if the religious part of their education at this stage is left to the parents themselves and the Education Department only arranges for the literary and moral sides of their training. But when the students go to the secondary schools, arrangements may be made for their religious instruction—But the minor differences of the various sects will have to be set aside and the teaching of each religion imparted according to a code about which the majority of the people of that religion are unanimous.

The Fortieth Session of the All-India Muhammadan Educational Conference.

By ABDUR RAZZAK, M. A., B. L.,

Head Master, Islamiah High School, Secunderabad.

The fortieth session of the All-India Muhammadan Educational Conference was held for the second time at Madras on the 26th, 27th and 28th December 1927. Delegates from different parts of India attended. A new feature of the Conference was the Social Reform Section, which was presided over by the Hon'ble Justice Dr. S. M. Sulaiman of the Allahabad High Court. The success of the Conference was largely due to the interest taken by the energetic Secretary of the Reception Committee, Mr. A. Hameed Hasam, B.A., LL.B.

In his welcome address, Mr. C. Abdul Hakim, Chairman, of the Reception Committee, dwelt at length on the progress

compulsory elementary education without difference of caste and religion can be introduced into the Dominions, and if you support this view you must lose no time and have courage enough to adopt methods for the introduction of this system. It is apparent that the evils from which the country is suffering to-day cannot be removed until and unless the masses are properly educated. You should therefore resort to speeches, writings and alliother methods in the shape of warnings and persuasions which may help to impress on the various communities and classes the imperative need of compulsory education. If you gird up your loins and make a systematic effort to convince the authorities on this point, I have no hesitation in believing that His Exalted Highness' Government will lend their support to your sincere proposals.

Education of Girls. Gentlemen, the obstacles which lie in the way of female education have been discussed in papers and at different meetings for a considerable time. question which in reality relates to reform in our customs and social conditions and the present Conference is not the proper place to discuss those matters. Still for the cause of education you will have to fight with some old and deeprooted prejudices which under the name of religion keep nearly one-half of our population steeped in ignorance. One of these is the purdah system, and as a large class insists upon its maintenance, I cannot help observing that in all the religions of the world Islam is the first religion which laid great stress upon the protection of the rights and honour of women. According to Islam, woman holds equal position with man and she enjoys all those privileges and rights which the other sex enjoys. It is surprising that the followers of the same religion now show such bigotry and narrow-mindedness in the matter of female education. The way in which the purdah is being observed in the big towns of India has absolutely nothing to do with the doctrines of Islam, and this view becomes quite clear when we find that the rigour with which the purdah is Examples of such material are dramatisation of stories; models of villages made by children; school newspapers run and financed by boys; self-governing assemblies of school children, which give them an opportunity of corporate living and also for creative activity; the play-ground, where each boy tries to do his best for his side.

Self-expression alone leads to a society without cohesion and without solidarity. Children should be taught to express themselves in relation to their fellow-beings. We must make children feel that they are part of a group, which is in turn part of another group, until they will feel their solidarity with the whole world. They must be made to realise the unity of mankind and must be taught that the world's good is their own and that in their good is the world's.

The true meaning of freedom in education lies first in giving children the knowledge and skill necessary for preparing them for living in the present-day world, and secondly, in doing this in so small a part of the day that time is left for group and creative activities.

The Hyderabad Education Conference, 1927.

Extracts from the Presidential Address of Nawab Zulkadar Jung Bahadur, M. A., (Cantab:), Barrister-at-Law, Home Secretary, H. E. H. the Nizam's Government.

Compulsory Primary Education. Owing to the prejudices of centuries and religious traditions of thousands of years, which have divided us into so many castes, we fail to understand that we as a nation cannot make any progress until and unless every inhabitant of this country enjoys a peaceful and contented life. You, gentlemen, who have placed before you the noble cause of the dissemination of education in the Dominions must first decide whether

teacher goes out of the room, this should make no difference to discipline among boys. In the Dalton Plan there are no special text-books. This Plan, to be successful, should carry with it diagnostic tests and suitable text-books.

In all these ways, it is possible to fit the school to individual differences.

FREEDOM BY INDIVIDUAL MASTERY BY DR. CARLETON WASHBURNE, Superintendent of the Winnetka Schools, U. S. A.

It is said that the function of a school is to provide the environment from which the child will draw the things which he needs. Those who hold this view use the analogy of seeds. We must see that they have the ground and proper conditions to grow in. Beyond this, we must not interfere, else the seeds will not grow. But children must function in the world as it is. It will not do to put them in an artificial environment, an environment containing only those things which are good for them.

We cannot count on the natural instincts of children. We must give them the knowledge and skill which they are going to need. For this we must study adult society and learn what knowledge and skill children are going to need when they grow up. We must also provide for variations, differences between various individuals. All progress depends on each individual varying from others. The traditional system is defective in this respect. It puts time before achievement. The solution lies in the application of scientific methods to knowledge and skill. The entire school curriculum should be scientifically organised, so that each child may progress at his own rate. It is only when the child is given a chance of self-expression that he can contribute to making the world better than it is. For creative activities the right kind of environment is essential. There must be stimulus for the child to express himself and stimulus depends upon environment. We must organise

than those in their bodies. The class system is wrong, because children in the same class are not alike. Intelligence tests show that differences within a class are greater than differences between that class as a whole and the class immediately above or below it. The consequence of the existing system is failures. Failures damp the child's spirit and the disgrace attached to them has a bad effect on his self-respect. Another result of the class system is that we praise clever boys for work which is really below their capacity. A third consequence is that children are promoted without having received enough grounding and without ability to follow in the next class. We train children to accept mediocre achievement.

The problem is how to give children a chance of moving forward as individuals. The curriculum must be divided into two parts:—(1) Things which every child must know—knowledge and skill; (2) Creative activities. In the traditional schools, time is constant, while achievement varies. In the new schools, achievement is constant, while the time varies.

Three steps are necessary for individual technique: -

- (a) To know exactly what it is that you expect every child to know. There are certain things which we want to be alike, e.g., spelling, certain specific facts which everybody must know.
- (b) To prepare tests for correcting particular mistakes. Tests must be diagnostic; they should at once help to find out what is wrong and where the child needs help. In Arithmetic, for example, when a boy makes a mistake in addition, he should be referred to a test containing similar combination of numbers.
- (c) To prepare text-books that children can easily understand. Text-books should be such that each child can teach himself, proceeding step by step. The teacher should merely help, and there should be no class teaching. If the

The development of the scientific knowledge of the reading processes in recent years has greatly simplified learning. A teacher must know what these processes are. He must teach reading for comprehension and avoid teaching children to read mechanically.

There must be the same scientific method in the preparation of materials for instruction. We must provide for—

(a) Processes connected with skill—spelling, arithmetic, hand-writing, reading, etc.

These processes should not occupy more than 20% of the time of the school.

(b) Materials dealing with the problem of understanding how people live together in the world—political and social life, democratic government, physical environment, etc.

Here selection is very important. The teacher should know what a child should know in order to understand his environment. He must choose his concepts and work out concrete examples by which the ideas of these concepts can be impressed upon the minds of children. To guarantee maximum of growth with the minimum of expense there should be a plan of the concepts of life which we are going to teach to the child in each year.

(3) Creative art. The same methods of scientific selection are necessary for creativeness. We must try to discover the artistic and creative faculties of each child, and we must try to draw them out as fully as possible.

Educationists should therefore understand not only the child but also adult life, and they should become students of both the method and art of education.

The Class System. The logic of a tailoring concern which makes clothes of the same size is the logic of many schools, where differences in the mentality of different children are ignored, though these differences are greater

- (2) The necessity of creation in the child has been overlooked.
- A new type of schools has arisen, but the old traditions still persist, and even to-day in New York City the minimum number for a class in the elementary schools is 45. There are two schools of thought:—
- (1) The first school advocates intellect training, science, and knowledge for the sake of knowledge; it believes in conformity, control and discipline.
- (2) The second school advocates development of emotional life, Art and knowledge for use; it believes in initiative, freedom and activity. According to this school of thought, education is not for "I know" but for "I experience".

The problem is how to reconcile science and art; we must live within the science; we must learn the technique of art. While the scientific teacher has great respect for ideas, in the free schools no emphasis is laid on ideas. Nor have these schools any respect for adult society. This is wrong, because infancy is a time for preparation for adult life.

The aim of education is to obtain the maximum of growth with the minimum of expense. "Growth" means the growth of child towards understanding himself and the society to which he belongs. So the teacher must plan and prepare, have material ready—projects, excursions, all apparatus—if the maximum of growth is to be attained with a minimum expenditure of time and energy. We cannot depend upon the spontaneous interests of children; there must be selection, and the teacher must know what concepts he will try to teach his children within a defined period. Lack of design is a besetting sin of the free schools.

Reading is of fundamental importance in schools. Children must be given capacity to read so that they may understand themselves and the world in which they live.

must not distort facts, and must not preach; yet it must give a message and make an emotional appeal or the message will not get through—get across, I suppose I should say.

The World Conference on New Education

11

By SYED ALI AKBAR, M. A., (Cantab:),

Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad-Dn.

The following are the notes taken down by me of two important lectures delivered at the Locarno Conference, a brief account of which appeared in the last issue of the Hyderabad Teacher.

FREEING THE CURRICULUM BY DR: HAROLD O. RUGG,

Educational Psychologist at the Lincolin School of Teachers' College, New York City.

Schools should produce living human beings, superior human beings. We want people who will live a dynamic life, people who can think.

From the 17th century onwards man turned away from the contemplation of spiritual things to exploit the physical matter; he tried to better his standard of life. Thus came about a new philosophy, philosophy of practical life. Out of this there grew in the United States of America the scientific movement in education. Since 1900 America has been trying to devise methods for measuring and analysing the human mind. Two things happened:—

(1) A method has been devised for discovering the law of measurements.

it would content the enthusiasts, there would be no difficulty in the matter. Unfortunately it is not sufficiently enticing to attract the interest of the producer of films, and it is not what the enthusiast claims Nothing struck me more during ths discussions at the recent European Conference in Basle on the use of the film in Education, nothing is more persistent through the American literature on the subject, than the assumption that all knowledge is of equal value for school purposes, and that the film should be used in schools as a means of giving information of all kinds and quite apart from its value for the school's plan of work. It is not the function of the school to give mere knowledge, but to train its pupils in the use of knowledge, and that training gains in effectiveness by being concentrated upon a carefully thought-out and defined body of information. I saw many educational films in Basle of which the only value was in giving odd bits of knowledge. The school can only attempt so disorderly a task by neglecting its own special province. The result, as has already been discovered in America, is superficiality and an inability to reflect.

I return to that sphere of the school's work which I summarised as "influence;" a sphere which has been strangely neglected by the advocates of the use of the film in school. It offers at least two advantages; it is not concerned with the details of the school's plan of work and often need not be concerned with the actual plan of work at all; it is a sphere in which mass instruction is admissible because its aim is not formal instruction at all. The film seems admirably suited for the purposes of suggesting interests, of widening experience, of adding to that miscellaneous store of information which adds so much to the understanding of life. Something quite different from the ordinary entertainment film, though of like technical excellence, something different from the "educational film" as it exists at present, is wanted for this purpose. The film

clear mental picture will occur to individuals, not to the class as a whole. The cinematograph seems too cumbrous a machinery to use in these case.

But pass on to a later stage in schoolwork, and substitute "process" (using the word in a very wide sense) for "thing," and the case for the moving picture seems strengthend. All depends, however, on the relation of the process to to the selective plan of the school work. Provided the "Process"—whether it be the spinning and weaving of wool as carried on before the Industrial Revolution, or the life of a Norman baron in his castle, or life and surroundings in modern India, or the life history of a plant or animal—arises naturally and normally as part of the scheme of work which the school has planned as a coherent whole for its scholars, a film illustrating the whole "process" may have a great value as a supplement to the work of the classroom. Its use will be preceded by careful preparation and followed by equally careful discussion with the class. The one essential is that the school scheme of work must dictate the nature of the film, not the film the scheme of work. The posibilities of using such films in connection with different subjects of the curriculum have been explored, and the general consensus of opinion is that in practice this will amount to a very limited and occasional sphere for the film, too limited in fact to justify the cost of the necessary equipment.

The film may, however, also play a useful part after the completion of a course of work, as a means of rapidly revising what has been taught in the previous lessons. It can only do this if it stands in a close relationship to the course of work. In the intensive study of this course of work there is a very little use for the film at all.

This limited sphere for the use of the film in the classroom is all that most teachers are disposed to admit, and, if wants to satisfy, in order to dispose them to be receptive without being credulous, to welcome experience and to make use of it, to recognise and love beauty of all kinds. Unless it has at least done all this, the school has failed in its duty. It equips in order to give its pupils at least the knowledge and skill that it requires as material for training. It trains in order that its pupils may know how to use their abilities as efficiently as possible. Unless in the end the school produces citizens who can reflect, weigh evidence, draw conclusions and form judgments, it has failed on the intellectual side. Unless it gives the power to translate thought into effective and controlled action, it has failed on the practical side.

In the past the use of the cinematograph in schools has been almost exclusively considered in connection with equipment and training, and on the intellectual side. Training in the use of thought is impossible without material for thought—in other words, ideas or knowledge. The pupil will certainly gain a mass of material for thought from his environment, but in an unorganised way. The school wants particular material conditioned by its scheme of study, and it is its business to supplement the pupil's raw material methodically. And it must see that this material-consisting, in the earlier stages, of ideas of things—is clearly and accurately apprehended. For this purpose illustration is essential; the real object whenever possible; if not, a picture of it. In no other way can we be sure that the pupil has, with economy of time, formed a clear and definite mental idea of the thing in question. The necessity for illustration is obviously greater the younger the pupil, since for him mental correlations are few and weak.

It is here that one possibility of making use of the film in the classroom arises. In the earlier stages of schoolwork, however, where the ideas to be clarified are generally simple and definite, it is by no means clear that the film, with its liability to distract by the inevitable inclusion of other features, has any advantage over the ordinary picture or slide. Moreover, as a rule, the difficulties of forming a

To give education is, however, not the only, not necessarily the chief, function of these agencies. school differs in that it is the one agency whose sole business it is to give education, and indeed it has no other justification for existing. It is highly specialised, it works to definite aims, and because the time at its disposal is limited, it is compelled to be highly selective in its plans and methods. It cannot teach everything; within its general plan it has to choose its material for study in the light of experience to secure its definite aims. It operates through teachers, and because they are human it has to allow them wide liberty in the choice of method; one man's meat is another man's poison. It is not enough to establish the possibility of using a given method (for example, the film); it has first to be shown that it has such an advantage over other possible methods that its adoption justifies the cost, and then to be shown that its use is right for the teachers of a particular school.

There is still another general consideration that is important. The school has been profoundly influenced by the results of recent psychological research which have emphasised the difference between individual pupils. The whole trend of schooling in this country has set strongly in the direction of trying to meet the needs of the individual pupil, and against older methods of mass instruction. The film, like the wireless, is essentially a mass method of instruction, and the possibility of its effective use in schools is limited by the movement in the schools away from mass methods. It is only in those directions in which mass instruction is possible without injustice to the individual that we can hope to find a real case for the use of the film in the school.

Speaking very broadly, we may say that the school carries out its business of educating in three ways. It influences, it equips and it trains. It influences, for example, in order to dispose its pupils favourably towards schooling in general or to instruction in particular by suggesting and awakening interests which schooling can and

bananas to Schubert, but I believe that our errors are due to not discriminating between one kind of tune and another. The majority of people do not realise that there is as much difference between a tune of Mozart and a hackneyed tune of the streets as between a line of Shakespeare and a catch-It is not that their judgment has gone wrong, but that they have no judgment at all. What we have got to do in musical education is not so much to train the pianist or the singer, but to bring back the belief that music is as much a part of a literary culture as a literature or a science, and that we cannot leave it on one side. What I really claim at the present moment is equality for music in our ideas of culture. It is our educational loss if we are onesided in this matter, and allow ourselves to go on shutting our ears and eyes to the educational contribution of the art of Music. In every school there should be a certain period of corporate school singing; a quarter of an hour a day would do; and it should be confined to the very best songs there are in the world, beginning with great national songs and their imperishable tunes. The children will come to understand and love music just as they see and love the beauty of great poetry.

THE USE OF THE CINEMATOGRAPH IN THE SCHOOL

Extracts from a speech made by Mr. H. J. R. Murray, H. M. I.

No one doubts that the cinematograph is an educational agency, just as are the home, the church, the street, the lecture room, the concert room and the theatre. Man learns from his environment, and learns all the time. In this sense, though it be little more than a truism to say so, every film is an educational film. Whether the film be used in the school or not, we cannot get away from the fact that this agency is at work for good or ill, and as citizens and educationalists we are profoundly concerned to see that this agency, and all the others, shall as far as possible function for good.

intellectual appeal that I wish to support its claim to a place in education. Many concert goers leave their intellects in the cloak room with their cloaks and hats; they come into the concert hall "to have their souls shampooed". They have not come into the outer courts of the art, they are still in the open fields outside. To illustrate this, let me take a personal experience. I happened to come across a volume of the lyric poems of Frederick Mistral with an English translation along with the Provencal verse. After consulting the translation, and understanding what the poem was about and comparing the rhythm and its delightful lilt, my delight was enhanced a thousand-fold. becomes entirely new when you understand what it really means. Now music is just as much a language as Provencal or any other language. Every single great tune has got a meaning; some tunes are poor, just as some verses are poor, but the great tunes are like the great lines of Shakespeare, or of Virgil or of Milton, as full of meaning and as full of delight and as infinite in their range of beauty and significance. When you once realise this, that music has got much to say to you, do you not agree with me that here is a vehicle of education which we cannot afford to disregard? As in the case of a great dramatist with his dialogue etc., you have only to understand the interweaving of the parts to realise and enjoy it all, and the enjoyment opens up to all a new garden of delight.

This then is the ground upon which my contention is based, that music contains all the delights of the study of a language, all the delights of a very great literature, and in addition to that, the same kind of analytic problems which you meet in the study of a science. Do not let us hear anything about the advantages of ignorance in aesthetic matters; nobody has ever admired a flower less for knowing how the flower is constructed; nobody has ever admired music less for knowing what aesthetic principles there were lying at the back of it

I do not really believe that people prefer songs about

Let me try to elaborate that for a moment. Take first of all the physical side of it. Our psychologists have not yet succeeded in developing the actual relations between music and the nervous system of man, but we have a certain amount of empirical testimony which is of first-rate value and which I hope will be developed before very long. Take, for instance, the well-known example of music as a curative agency in cases of shattered and impaired nerves, we have not only historical instances but many definite cases of nerves that have yielded to the persuasive and soothing influence of musical sound. Just after the war I happened to go to the Chelsea, Hospital. The singers were all patients in the hospital, they sang part songs with great delight and vigour, and yet each one of them had been admitted to the hospital so broken with aphasia from shell-shock that he could not say his own name. They were put into the hands of Sir Frederick Mott who could not even get them to speak at first, then he tried humming some tune of soldiers' songs from the trenches. There was a faint response at first, and then gradually he brought them back into speech and sanity. By this means I believe that the health of school and college life might really be enhanced by giving music a larger part in the educational system.

Secondly, let us consider the effect of music on the emotions. This is enormously potent; indeed some have said that music appeals to the emotions and literature appeals to the intellect, which is really nonsense, for both appeal to both. Nobody who can distinguish one tune from another can doubt the emotional effect of music. I do not deny that in some instances the effect of music has been over-strained or over-sentimentalised and this no doubt is unwholesome, but it is quite legitimate that we should be stirred by some music e. g. the Marseillaise, etc.

Now I come to a third point upon which I wish to lay my highest emphasis, and that is the intellectual appeal of music. It is because it has this extraordinarily intimate

The Imperial Education Conference, 1927

H

THE PLACE OF MUSIC IN EDUCATION.

Resumé of an address delivered by Sir Henry Hadow.

THE attitude of the "Learned world" of Oxford 50 years ago towards music was that it was an agreeable, pleasant and amiable thing and part of our enjoyment of life, but that there was no sense in it and that to talk about music as an element in education was like giving the same title to confectionery. An Oxford story of my day will illustrate this. I used to take Latin Proses to a grim old tutor who was a main-stay and pillar of classical learning. At the beginning of the term I went to get my times arranged and as my hours happened to clash with an orchestral concert the next week, I asked my tutor to change them. bound to admit that he stopped short of personal violence, but the request was definitely refused. A friend asked that his time might be changed to attend a debate at the Union. This proposal was received with entire favour. "I can understand that," said my tutor, "there is some sense in that".

Many parallels could be found to this story to show that the people who emphasised and supported the literary and intellectual side of education regarded music as an outsider, as an interloper who had no right of place. This is the more remarkable if you come to think of it, as our traditions are entirely different. Three hundred years ago music was regarded as an essential part of all literary education by our Elizabethan ancestors and surely we cannot afford to disdain what they regarded as one of the most important resources in culture and education.

If you ask to what side of human nature education is directed, the answer would surely be—to the whole of it, and I venture to say no single topic in our educational scheme appeals so widely as music does to every part of our nature.

Practice Chart for Addition, Subtraction, Multiplication and Division.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

^{&#}x27;How to make use of this chart' has been explained by the writer of this essay in the Urdu Magazine Al-muallim for Khurdad and Thir 1336 Fasli.

determination to succeed. All these will assuredly be followed by the most valuable results. The children should be taught and shown how they may verify their answers. The importance of verification by the student himself cannot be over-estimated. The consciousness of the ability to verify their own answers imparts to them much self-confidence and self-reliance and checks the tendency to the vicious practice of copying.

The following Ten Commandments are taken from an English magazine *Teachers' Aid*, published in London, with the hope that they may be taken for guidance by every teacher teaching Arithmetic:—

- 1. Do not come between a child and his problem.
- 2. Do not work a sum on the Black Board for the children who have already worked it correctly.
- 3. Do not talk when children are working sums—could you work if some one were continually shouting near you?
- 4. Do not mistake laziness and inertia for want of ability. "Cannot" often means "Have not tried."
- 5. Do not hold back the children of the class. Let them race along on their own.
- 6. Do not set sums which are too easy. One hard sum honestly attempted is more valuable than dozens of sums which have evoked no special effort.
- 7. Do not make a fetish of "type." Variety is the spice of arithmetic as well as of life.
- 8. Do not offer help too readily.
- 9. Let each example call for a little more effort than the preceding one. Remember "The attempt is the thing."
- 10. Do not neglect the Tables.

more varying and interesting it is, the better will be the results; e.g., in Junior classes, regular practice in counting backwards and forwards in twos, threes, fours etc. is invaluable. Rows of figures written on a chart as given below are useful for practice in addition and subtraction and also for revising multiplication tables.

In the Middle and Senior classes attention should be paid to the aliquot parts of a rupee; e. g. 8 as. = $\frac{1}{2}$ Re., 4 as. = $\frac{1}{4}$ Re., 5 as. 4 ps. = 1/3 Re., 10 as. 8 ps. = 2/3 of a Re; similarly, $25 = \frac{1}{4}$, 125 = 1/8, 625 = 1/16 and so on. The knowledge of such things is very useful for ready reckoning in the speedy solution of problems.

Such drill should be introduced regularly for short periods and the teacher should create a playful spirit among children while giving such drill lessons in mental work. He should be careful that the pupils do not take such drill lessons to be drudgery. When a definite time limit is set for working a number of sums, it would prove a valuable help in increasing the children's power to manipulate figures speedily and accurately.

All teaching of Arithmetic should result in arousing self-effort on the part of the pupils. The study of Arithmetic is of real educational value largely on account of the thinking and reasoning involved, and hence copying must be rendered impossible. In order to ensure good results, the teacher should see that the learner is entirely occupied with his work. A teacher will find that a divided attention, a talkative habit, a slipshod style of work, a state of mind careless as to whether or not success attends the effort, all or any of these conditions will surely make themselves felt in weakening the arithmetical and intellectual results. The teacher, therefore, should be on his guard against such things, and should try to cultivate among his children the habit of a highly concentrated state of mind, a neat and orderly arrangement of work, a desire to be accurate and a

multiply 757 × 998, he should, instead of multiplying the multiplicand by each digit in the multiplier, multiply 757 by 1000 which is simply done by placing three ciphers to the right of 757, and subtracting from the same (757000) the product of 757 × 2, he will get the answer required. pupils should also be trained to state the reason for so doing. Similarly, if a child be asked to find out the cost of 13 yards of cloth at 14 annas 6 pies per yard, he should first know that 14 as. 6 ps. is less than a rupee simply by one anna and a half, and hence he should subtract the product of 13 and 1½ annas from Rs. 13/- and get the answer. If he were to multiply 14 as. 6 ps. by 13 and then turn pies into annas and annas into rupees, he would no doubt get the same answer, but in that case he would be following a lengthier method and much time and energy would thereby be wasted. Very few pupils use such short cuts, the majority follow the stereotyped long and tedious routine.

In the teaching of Arithmetic, attention should also be paid to speed and accuracy. The teacher should see that his class solves the sums set not only with accuracy, but also in as short a time as possible. He should also explain to the children that a hasty wrong answer is of no use at all.

Speed and accuracy can only be acquired by systematic training. A period or two in a week should be necessarily set apart to cultivate the habit of speed and accuracy among children in working arithmetical problems. Sometimes it is seen that many of the children fail to be accurate in the solution of sums of a mechanical nature, though they are intelligent enough to explain a problem clearly. As Arithmetic is a science of exactness, the importance of accuracy should never be overlooked. The teacher should see that his children are 'quick at figures', as such quickness is a decided asset in after-life.

It has just been mentioned that systematic training and constant practice are necessary to secure speed and accuracy. Such practice should take various forms and the The use of concrete examples should be continued throughout the school course, because the ordinary arithmetical problems of common life deal with such examples, and their use in school tends not only to simplify the schoolwork but also to give it a practical turn. To give an idea of practical sums on every-day life, three or four sums on the first four rules are given below:—

- (i) Rama has got 4 marbles, Govind has 3 marbles, Abdulla has 7 and Lateef 8. How many marbles are there in all among them?
- (ii) A boy got from his father 5 pills of sugar, of which he ate 3. How many has he left in his pocket?
- (iii) Mother gets 2 seers of milk everyday from a milkman. How much milk should she buy in 7 days?
- (iv) 8 pieces of pencils were equally distributed among 4 children. How many pieces should each receive?

After sufficient practice, exercises of a mechanical nature may be introduced in order to test the accuracy, power of concentration and patience of children. Sometimes it is found that many children fail to work sums of such a mechanical nature, and this is probably due to the fact that children fail to treat their work seriously, and teachers neglect to show and explain to the children their mistakes.

To remove this defect the teachers should direct the children to work each item clearly and methodically in the margin of their ex ercise books if they are unable to do it mentally. The teacher should bear in mind that a jumble of badly written figures invites trouble. It is of the utmost importance that the pupils should be methodical in working out the sums.

The teacher should also try to make his pupils familiar with shorter and more intelligent methods to save time and lengthy working; e. g., if a child of Standard IV be asked to

The Teaching of Arithmetic In Primary Schools

BY

D. C. BHOGLE, B. A., B. T.,

Assistant, Mahratti Normal School, Aurangabad.

THE object of teaching Arithmetic in Primary Schools is to develop the powers of reasoning and concentration and to provide useful knowledge for every day life. Under proper guidance, the children in the Primary schools should be able to perform their calculations with rapidity and ease. For this reason alone, the teacher should strive to make his pupils quick at figures.

It is generally found that many of the children considering this subject difficult are afraid of it. Really speaking, it is not the difficulty of the subject, but the wrong method of teaching it, that creates a distaste for the subject in their minds. Teachers teach it as an abstract subject, and consequently the children take no interest in it. Though it is an abstract science, the teacher should try to make it as attractive as possible through the use of concrete objects in the elementary stages. The idea of abstract numbers should be cultivated among children with the help of objects which they can see and handle. A child knows what is meant by '3 marbles', '3 pencils', or '3 dogs' long before he can reason about the number "Three" and sometimes even before he can understand what the figure "3" stands for. Therefore, it is desirable in arithmetical exercises to associate numbers in early years with the names of common things. But it is generally seen that the Primary school teachers merely write figures 1, 2, 3, etc. on the slates of their pupils and ask them to rewrite them without giving any idea as to what the numbers stand for.

We have to remember that the high school prepares boys for the college, though college professors are apt to put all blame on the high schools for the 'bad stuff' they get. The high school teacher must therefore direct his work to this end. For instance, we need not trouble the high school student with biographical details of the authors they study. All that a high school teacher has to do is to arouse interest in such a study, for only then there will be a human interest in it. For instance, information regarding the boyhood of Pope, his crying in rhymes when his father prevented him from writing poetry.—

"Papa, Papa, pity take
Verses will I no more make"

or the personality of Dr. Johnson are things which are bound to rouse great interest in literary biography.

Finally, there is the moral aim in the teaching of literature. The teacher of literature, more than even the teacher of theology, has great opportunities for inculcating lessons of right conduct. He can draw the attention of his pupils to several fine aspects of life, instead of merely teaching dull theories about religion.

Teachers should have before them the ideal of being themselves students. Otherwise, they can never be good teachers. A teacher worth the name spares no efforts in the study of his special subject. A good English teacher must work at literature and study it passionately. Only then, can he do his work efficiently and the object with which the study of English literature is introduced in secondary schools can be fulfilled.

study. Sir Walter Raleigh also emphasises the necessity of understanding the art of connection between paragraph and paragraph which, according to him, is the key to success in literature.

Coming to figures of speech, it is admitted that one of our weaknesses is an excessive fondness for figurative language. But times have changed now and with the influence of modern science, the language of reason has come into vogue. Figures of speech are not ornaments primarily, but are so only secondarily; and their primary use is to make our ideas clearer. This should be so even in poetry, as elaborated by Coleridge in his Biographia Literaria.

The qualities of style are more difficult to teach. We should not look upon English merely as language but as literature. It is good to teach pupils correct English, but a more important thing is to teach them to love its literature. Whenever there is occasion, a teacher has to point out literary beauties, descriptions of natural scenes, heroic activites and striking aspects of life. Herein lies the aesthetic aim of teaching. Even the critical aim is not outside the scope of secondary teaching. Such questions as why a passage is good or beautiful can and should be put to students at all stages. After all what is criticism? Stated simply, it is only an intelligent appreciation of the high qualities of a passage of literature, and is thus not beyond the scope of even elementary students. In doing this work, we need not trouble boys with others' criticisms. Leaving things to the individual aesthetic judgment of pupils is always good and productive of good results. question like, 'why is this passage beautiful?' put to a boy, will bring out his critical faculty better than giving him the opinions of a number of critics about that passage. Criticism can be taught even in elementary stages and a book like Lamborn's 'Rudiments of Criticism' will give a great deal of help to the teacher in this matter.

are words like 'pleasure', 'joy', 'delight,' 'ecstasy', etc., wrongly used as if they were synonyms. Without introducing such misconceptions, a teacher should make his pupils understand exactly what a word means and not give synonyms, because there were really no synonyms in the English language. It is often found that a word like 'dungeon' is explained by some as a dark room, by some as an ill-ventilated room, by some as a low-roofed room and so on, while in truth, it is something comprehensive, namely an underground room which is dark, i'll-ventilated, lowroofed and so on.

Another aspect of the teaching of vocabulary is stimulating interest in the origins and derivations of words. Books such as Trench's "Study of Words" and Weekley's "Romance of Words" which help in this work a great deal should be read by all English teachers. When teaching matriculation classes, I used to refer to picturesque derivations of words and students listened to this with pleasure. Each word is an Iliad without a Homer. When a student is told the historical or other allusions of words, he finds them very interesting and never forgets them: for instance, the word 'idiot' of Greek origin, meaning 'one who does not take part in politics', words like 'jovial', 'saturnine' 'mercurial' and 'influence' with their astrological significance, and the word 'bias' connected with the game of bowls, when traced to their orgins appeal to the young mind.

With regard to sentence and paragraph-structure, no rhetoric need be taught to secondary school pupils, but they should be made to appreciate some principles of sentence-construction such as clearness and simplicity. The details of these have to be taught in a very simple way. Pupils should also be acquainted with the difference between periodic and loose sentences. Examples of these can be found by a reference to the writings of Macaulay and Carlyle. Unfortunately, Macaulay is not fashionable to-day, yet the perfect construction of his paragraphs is well worth

Teaching of English Literature in Indian Secondary Schools.*

 \mathbf{BY}

P. SESHADRI, M. A.,

Professor of English, Benares Hindu University.

Prof. Minto talks about 'elements of style' and 'qualities of style'. Under elements of style he includes vocabulary, sentence and paragraph-construction and figures of speech, while under qualities of style, he includes such intellectual qualities as simplicity and clearness and emotional qualities as sublimity, humour, and pathos. Matthew Arnold distinguishes between what he calls 'the communicable elements of style' and 'the incommunicable elements of style.' Under the former, he includes principles which should guide vocabulary and sentence and paragraph construction which can be easily taught, while under the latter he includes some of the emotional qualities which are difficult of teaching and comprehension. Teaching in secondary schools should be directed mainly to these "communicable elements." A teacher cannot make all his students Lambs and Hazlitts, yet he can make them appreciate a Lamb and a Hazlitt.

Ruskin is very particular about the study of vocabulary, the study of every word. But the way to do this is not by dictating synonyms. By dictating synonyms teachers are perpetuating certain misconceptions which are ineradicable by professors at college, who sometimes find it necessary to disillusion students about their high school education before they can proceed with their work. Words like 'annoyance,' 'irritation', 'exasperation', etc., explained by 'excitement' as a synonym mislead students. Similar examples

^{*}A Lecture delivered recently under the auspices of the Hyderabad Teachers' Association.

Regarding the school as a whole, all forms of clubs and societies should be encouraged as bringing into play co-operation and unselfish effort. Where healthy forms are not provided unhealthy ones will flourish in their stead, and a "gang" or secret society can also provide just as much scope for co-operation and service as any other form, but with not such desirable ethical results. The value of games is of course self-evident, they necessarily must inspire loyalty and unselfishness, and beget a recognition of the value of team work. The resulting spirit of fellowship and self-denial is of incalculable value in later life. The same applies to the Scout troop also.

It is helpful also from the point of view of this article if the school can be affiliated with real life in some practical way in order that the service ideal may find expression. Most of the big English schools have their slum missions either worked or supported by past and present members of the school. Something approximating to this could be done in India by enlisting boys' sympathies in any humane work in the school vicinity. A visit to a hospital or even to a sick class mate provides some expression for the service ideal.

In conclusion, there is that indescribable thing the "Ethos" or tone of a school, a very complex and intangible thing, but which has tremendous force in moulding a boy's character, and it is astonishing how soon even wayward boys reflect its influence and give up habits which have not the social sanction of the school. The "noblesse oblige" spirit of the English public schools has been one of the greatest assets of England, and has conduced more than anything else to the constant supply of high minded statesmen and officials being maintained throughout the far flung Empire of Britain.

to manage its own affairs the better; it is all training ne task of corporate living. Some classes will of course und more responsive than others, but most will enter the spirit of the plan.

The "House" system into which some schools are ed, especially for games, introduces a vertical cleavage stinct from the horizontal class division where boys are nore or less of the same age. This does not necessarily of with the class unit but can be made to supplement it develops a sense of responsibility in older boys for small boys of their house. There comes to mind the ent in "Tom Brown's School-days" where Tom was saved wayward paths by his responsibility for young Arthur a the Head with his wise foresight had assigned to a charge. House loyalty is of course proverbial in all literature, and serves its own purpose later on in the loyalties of life.

How far the self-governing principle can be applied to shool itself is of course a moot point. The idea seems growing in the West, and there are a few classic iments along this line—viz: the Little Commonwealth ngland and the George Junior Republic in America. ollowing extract gives the point of view. "The George or Republic is a remarkable institution ... self-governis carried to a point that with mere children would be whimsical, were it not a proved success. The place the name implies, a miniature republic, with laws, ature, courts and administrators of its own, all made carried out by the "little citizens" themselves. The and the spirit appear to be excellent and there is much note that in many cases strong and independent eter is developed in the children"

Whether anything approximating to this would succeed dia is open to question—it would be wise, however, to the class unit the first experimenting ground.

which will bring forth fruit in the matter of social responsiveness later on. The first ten years are all important from this point of view: and yet one finds many parents most anxious to eliminate this kindergarten stage as of no account and desperately keen to have their child admitted to the primary school straight away, thus depriving them of much social gain. The remark of a university professor of education to the effect that he could always tell which of his students had gone through the kindergarten attests the truth of the above statement.

In the later school stages the class unit as being the readiest to hand will provide scope for the expression of social effort. Boys should be made to realise that they are not merely just one of a number of class pupils, but of a corporate body where each member has a responsibility for the whole. The class can take up some project such as a magazine, class library, or an entertainment and carry it through themselves, each member doing his part as far as possible. Dramatisation, by teaching boys to think in terms of other peoples' lives, also begets a sympathetic attitude and outlook. All this makes for co-operation and social effort and strengthens the corporate spirit. Even to fail together in the project is by no means a loss, so long as it is a noble failure, the benefit accruing is the same. The writer has also tried marks awarded on a democratic basis by the class with good results: if a healthy spirit of generosity was at times manifested so much the better from our point of view. The voting was generally very fair and the unhealthy system of individualism incidental to the marking system seemed to disappear in the expressed collective mind of the The same can be done as regards discipline and It begets quite a different attitude in the punishment. culprit when the punishment has a social sanction. accepts it as inevitable and without the resentment sometimes manifested when the punishment is arbitrarily given by a teacher. In fact the more a class can be trained, It is essential therefore that schools should be organised, not merely on a basis of instruction and examination only. If children are social beings, to be developed under social influences, employing social relationships, and destined for social service, we need a far greater emphasis on the idea of mutual service and co-operation in our school organisation and a more general acceptance of social rather than individualistic motives. However much a man may know, his social sympathies depend on what he is in himself, and still more upon what he in fellowship with others is becoming, and it is in school days, where the bias is more or less permanently set, that he must be socialised and humanised.

It may be said that all this is provided for in the syllabus by moral lessons, civics etc. This is good as far as it goes, but is not sufficient as results seem to prove. There is already far too much mere passive appreciation of and talk about these things; they should be applied in the school itself in order to give a touch of active realism to them and this can be done in most schools.

From the very beginning the ideal should be latent and permeate the school organisation. The first step is the Kindergarten-all too few in this country. It is there that the child first learns of the existence of a social group independent of the family group from which he has just come, and whose influence has probably turned him out a master little egoist. Here where the rigid examination system has not penetrated much can be done to correct selfish tendencies. The child learns to share his privileges and becomes sensitive to social approval or disapproval, while the idea of mutual usefulness that underlies the kindergarten activities provides an altruistic outlet for his childish enthusiasms and he learns to think on a wider plane than his own particular interests. It is in these plastic years that a lasting bias is often set, and hence it is in the kindergarten and lower primary school that the children of the race are to be given those aptitudes and sentiments Man may belong to himself but he does not belong to himself alone. He has always lived in the midst of a community, and education, whatever else it is, must always be a socialising process. It is not only to help the individual but it must be for him an unfolding of the social sympathies. Are we doing this in India? Is the system we see around us calculated to do it?

The very apparent material values of education along with the examination mania tend to so emphasise the individual aspect of education that it has become an extremely selfish business indeed. It is fearfully hard for a headmaster to try and do anything outside the set curriculum.—it is all looked upon as so much waste of time. Under these circumstances, all a child's interests seem to get focussed on himself, to the exclusion of those of everyone else, and there is a corresponding shutting up of his social sympathies. finishes his education with a leaving certificate or a degree, but with a very imperfect adjustment to the complex social and civic relations of human life, and with very little altruistic bent to help him adapt himself aright to them. This fact is commented on in Mr. Mayhew's recent work on "Education of India." "The majority report of the committee appointed to consider the working of the Reforms Act, and the last annual report of Professor Rushbrook Williams on the condition and progress of India, confirm the feeling common amongst the most devoted supporters of Indian advancement, that among large masses of the population and over large areas of the country there is little sense of civil responsibility, and that even among the better educated it is by no means so strong as it ought to be..... Education has not yet established in India the feeling that the state or the township or the village have their rights and a claim to the loyalty of individuals and that it is disastrous to stop short at, or rest content with, the safeguarding of the rights and privileges of the individual, the family or the caste."

An Essential Pactor in Education

BY

The Rev. F. C. PHILIP, M. A.,

Warden, St. George's Grammar School, Hyderabad, Dn.

THE History of Education reveals that a close connection exists between educational theory and the prevailing philosophical theory of the time. Hence it is not surprising that the present day should be a period of transition from an old era dominated largely by the individualistic philosophy of the last century to a new era where the new social psychology with its emphasis on the social and humanist aspect of life is gradually making itself felt. The story of civilisation is mainly the record of the development of man's social consciousness and responsibilities and the expansion of his activities resulting therefrom. From the standpoint of the race, therefore, the most important function of the school is to make the child's social relations and responsibilities real to him.

From this point of view, we may briefly define the function of the school to be that of helping the child to catch up with the race by giving him some epitome of the progressive experience of man along the hard road to knowledge which the race has pursued, and at the same time, to aid the race in its efforts at further progress and well-being by developing right "attitudes" in the pupil and making him "socially serviceable."

The first function no one questions, the body of knowledge to be imparted grows year by year until the curriculum groans under the new subjects to be taught. It is the second, or socialising aspect, that tends to be lost sight of; and yet neglect here touches the whole fabric of society and brings its own nemisis as recent sinister historical developments have shown.

BOOKSELLERS AND STATIONERS

Messrs. PUROHIT & Co.,

Residency Bazaars,

HYDERABAD (Deccan),

Can supply all kinds of School and College Books in different languages.

Rates moderate and attention prompt.

Fresh Stock of Stationery & Kindergarten Objects.

A Manual of Hindu Ethics B. G. Rs. 1-4-0

· Do. Urdu edition in print ,, ,, 1-0-0

A trial order will satisfy our customers.

The Hyderabad Teacher.

Copies of Vol. I. Nos. 3 & 4 and Vol. II. No. 1 can be had from the Treasurer, Hyderabad Teachers' Association, Office of the Divisional Inspector of Schools, Head-Quarters, Hyderabad, Deccan. Some of the important articles contained in these volumes are:

Vol. I. No. 3. Advantages of Physical Education by C. H. GOODWIN, B. P. E., General Secretary, Y. M. C. A., Hyderabad.

"Words" by Prof. E. E. SPEIGHT.

Vol. I. No. 4. "Examinations" by K. P. S. MENON, M. A. (Oxon), I. C. S.

"Some Impressions of Pennsylvania University Life by S. M. HADI, B. A. (Cantab).

Vol. II. No. 1. "The Naturel" by SAJJAD MIRZA, M. A. (Cantab).

"Education in India" by E. GIDEON, B. A. (Oxon).

Price per copy As. 12 postage extra.

Report of the 1st Conference of the Hyderabad Teachers' Association Rs. 2. Vol. II.]

January, 1928 A. D. Isfandar, 1337 Fasli.

[No. 3.

Under the Patronage of

Nawab Masood Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),
Director of Public Instruction,

The Hyderabad Teacher

Quarterly Magazine of The Teachers' Association, Hyderabad-Deccan.

Editorial Staff.

S. ALT AKBAR, M. x., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

SECUNDERABAD-DECCAN
PRINTED AT THE EXCELSIOR PRESS, SECUNDERABAD.
1928.

بلدی و برخده پیمرگده الی نبری زر دا د عیتان بسرک سب د و بالب اجتراب برخداری برز در در برخده پیمرگده الی با برس می میکاری این برس می میکاری این برس می میکاری برخداری برخدا

جَراباديج منجابان رآبا کرکا یا نیم ساک آبرن ندخید دورکا سانی ساک معمد (رب کسنب) میدعلی اکبرایم - اے (کسنب) خرل دیر میرفراس ملا بی ہے۔ بی ٹی دملیگ، عبدلنورصد بقی بی اے بی نی دملیگ) غابهٔ و لیجار ریم اکر سینی کر دیخرابان واقع مهتریت شا بیما اعلم ایم ریک میالی ایدورش ی می بور در آن دول صدی تعلیا ہے ہے۔

فهرست مضاين

火	ينم إبرال شلافاط عنه سم	ك إبتة ما وخرر وارتسس				
كتبخ	مضمون بگار	مصنموك	بربري			
J		انتتاميه	١			
۲	جنامی ایس دکیل ضاایس آبرا در مدر مهمته تعلیا صافحه شالی سوزینی	رياستها كسي ستده امركر كي تعليم خصوصيات	۲			
۵	بناب مخدّ فنان صاحب بی اے۔ بی ایر دائس رئسبل فناند ٹرننگ کوانج لمدہ	مارس میں اجتماعی زندگی کی تربیت قسط دوم	۴			
1.	خاب دُاکژنطیت معید شاامم بی سی ایج دِ (ا دُنبِر)	طلباء مدارس كامعاكنة كمبتى				
10	جنائیے نلام محروصا میک رمین مدرسد سطانیہ منتقد بچرہ بلدہ	طلباء کی اطلاتی تربیت	۵			
j *<	عب النورصديقى	کا ن اوراس کا ملاج - آریخ اوراس کا طریقی متعسلیم	٦.			
ra	جناب نلامردتگیرصامب نار وقی ادل مدرکار مدرسه درسطانیه شاه ملی نبدُه	· أريخ اوراس كاطريقي تقسيم	4			
ht	جناب بيدمخد شرمين ماب شهدى متدعموى	المجن إساتزه لمده	Λ			
٨٧		مشذرات	4			
9 م		تنقيد وتتصره	1.			

م در شاك دا برموانشونسكى نى لمير مندستان دردنه كلكته ____

فالص مندوستان بميكيني الزين الدولية علائلة منافع بالدوابة علائلة منافع منافع منافع منافع منافع منافع منافع المرابية والميالية منافع منافع المرابية المرابية المرابية منافع المرابية منافع المرابية منافع المرابية المرابية

توسیع الذات باسته ادائی تسطیمید، ترض تیمیت بازگشت اقتاط اور تبدید بالد منقفی شده و خیره کی سخت اقتاط اور تبدید بالد منقفی شده و خیره کی سخت ان نیاضانه شرح تسطیمید (ایمنافعه) کافی کم رکه اگلیا ہے اور شرح بالمنافعه سب سے کم ہے - امیذا " ہندوستان " میں ہی اپنی زندگی کا بمیرکرز اگر اپنی و است اور فاندان کی کفالت سے مطبئ دہیئے سب ایمنی کے لئے درخواست مطلوب ہیں ۔ الم نیت خواہ (صف سے کی کفالت سے مطبئ در نیا شرائط کا دنی شدہ کا در بار کے لئے ۔

تغنيلى مُلوبات كيك مُنْدَرُجُهُ ذيل سِة برور إفت زمائ .

يس جي ائيڙو : ارائن اشرم (رزب ازار حيد را او دکن)

افتناحيت

معتدما حب محلس انتظامی خیرخوالی صلم بینیورسٹی گلبرگدنے امدالے سلم بینیورشی متلق ایک تفصیلی تحرکیب نغرض انتاعت بھیجی ہے اور مختلف نقط نظرسے اس کملائر پر روشنی ڈالتے ہوئے قوم سے استدعاکی ہے کہ کالت موجودہ نوا بسود جنگ بہاور یونیورسٹی کی ردوائس جانساری کے لئے ہرطیح موزول ہیں۔

جن دا قعات کا انختات کین کی دبورٹ سے ہو اسے ۔ وہ اس واحداسالی درس کے ایتا ہے ۔ وہ اس واحداسالی درس کے ایتا ہے کا مرست میں ایستیفس کی فردرت ہے جو ایتا ہے کا مرست یدی جا دو بیانی اورشن ہو کا مرست یدی جا دو بیانی اورشن ہو اور بیانی اورشن ہو اور بیانی اورشن ہو اور بیانی اورشن ہو در بیانی اورشن ہو در بیانی در کیا ہے ہو دو ایس جا نساری کے لئے مور والی مرحد دائی اور بیانی زر کا را بیری کو زیب دے گی ۔

رسالدی فایت میں آنجین اسائذہ بلدہ کے مفید مغیامین کی اشاعت میں و آل ہے میکن سی فایت میں و آل ہے میکن سی فایت کے تحت اب ایک مضمون بھی شائع ہنیں ہوا سابقہ نمبرے انجین اسائذہ کے مفایمن کے لئے ایک مقل عنوان قائم کیا گیا ہے۔ بہذا مقامی مقدین آنجین استدعا، ہے کہ الم نظر سی جو تقریر عمدہ اور قابل اشاعت ہواس کی ایک کا پی ام بماہ و فقر رسالہ رہیں جو اگریں تاکہ بوضمون سب سے انجھا ہودہ شائع کردیا جا اگرے۔

ره میں اصول وکل تعلیم کے علمبردار امر کیے والے ہیں۔جد والمن لیں۔ گیری ایکیم پرامکٹ تھٹا کہوں نے دنیائے تعلیم می انقلاب یداکرد ایسے امری ۱ ہران فن تعلیم کی داغی کا دنتوں کے نتیجے ہیں لیکن توسیمی نفغا ایر کی بدارس می میلی ہوئی ہے اس کا کابی ذکر ہند دستا نیوں سے لیے العف ليله جهج بين سيدي كول صاحب في المركي كي تعليمي صوصيات كي جززيره تصرفتي ي به وه بهار يقليها درون كالير خوانع بدايت هوگ از شرم پهلی قابل وکرچیز چریس نے امر کمیس دکھی وہ یہ ہے کہ ہرجگہءوامر کی تعلیم کا نہا رخ دی سے انتظام کیا گیا ہے مختلف ریائیں ، مرکزی عکومت اور تام امری واک تعلیمکو ایک ندایی فریطنه تصور کرتے ہیں جس کی انجام دہی میں مصارت کا خیال نہیں کرتے المُكَ عَلَيْهِ رَوْرًا فِزُولِ مِطَالِمُولِ كُوخِتْنِي خِتْيِ مِنْظِرِ كِينَةٍ إِينِ كِيوَكُدَا بَهِينِ السِيخ بجول وتيمز تعلیم نینے کی از حذفکرہے الیی تعلیم رہتی ونیا کے کسی اور حصد میں شکل سے فظرا سے گڑ بدرمول اور کابحون کی عمده عمده عارتیل اور سازو سالا ن کتب خانے ممل عجائب خان ولگل با زمیگا دیں اور اعلی تعلیم نی فتہ اور ادمنجی ننوا ہوں ولسے نظا وُصدر پروفیسراورا کیا ہ ان کی صلیمی و بیروں کے زبر در اُت بٹوت ہیں۔ دومری حیزیہ ہے کہ تمام تعلیمی (دارول میں ایک آزادانہ لیکن نہایت منضبط

دومری چیزیہ ہے کہ تمام معلیمی اداروں میں ایک آزادانہ لیکن نہایت منصبط نصابیلی ہوئی ہے۔نظار پروفیسراسا تذہ اپنی رائے خیالات ادر تعلیم کاسکہ مدد گارد اور

طلبارير نهين سبقات بلكحس وتت اورجس طرح حزورت بهوا ب كى دوستانه برأت ورہبری کرتے ہیں۔ اسائذہ کے طریق علی تبدیلی نے بڑی حدیک طلباء کا زادیہ کگاہ بدل دیا ہے۔ اور وہ تعلیم کو ایسا کا مرنہیں سمجھتے جوا علی عہدہ وارنے ان کے سرمیبیٹ دیا ہے۔ لکہ جسے انہوں نے اپنی رضا ورغبت سے اختیار کیا ہے۔ اس کئے اب طلباء آزادی سے بلا ہائل اطہار خیالات کرتے ہیں اس تبدیلی نے تام تعلیمی نصاکر بدل دایه اورجو پہلے اساتذ و کے لئے غیرد کھیپ زمن تعبی اور طلبارے لئے بھہول و ہے مزہ تعلیم تھی۔ وہ اب زندگی خشمل مُریس یا خور آ موزی ِن كيا ہے؛ جس ميں كوئي استاد مداخلت بيجا ٻنيں كرتا۔ استادموجہ درہتا ہے كيكن پرت وامدا دے لئے ناکہ حکومت و فرا زوائی کے لئے ۔ حال ہی میں کتب بینی مرمسہ کے ر در مره کا مرکا جر سمجھی جانے لگی ہے۔ اس سے علن حوداً موزی میں بڑی مدد ملتی ہے۔ علاوه اس کے لڑکو ن میں واتی سعیٰ خوراعما دی اور تحقیقات کا مبدیہ اوا کر عمرہی سے يدا موجاً آج - اوريه خدم جوعادت كتب بنى كى ترتى كساته ساقة ترتى كراكب -جفاكش مصنفين كى زبر دست نسل قائم كئے بغير بنيں روسكتا . اکی اور اِ ت حن کامجھ پر ہجارا تر ٹرا وہ یہ ہے کہ ا ساتذہ اپنے لینے مفہ صیحے اور جدید ترمیں معلومات رکھتے ہیں۔اس سے صربیاً وہ طلبار کے کام کی رہنا کرسکتے ہیں۔ وہ کتب درسی کی غلامانہ قیو و سے آزا و ہو گئے ہیں ۔اور اپنی لنگھ صد بندیوں سے نفل کیے ہیں . وہ مقررہ کتب درسی کی یا بندی ہنیں کرتے ۔ آ ا پاخاکہ خود تیار کرتے اور اس رعل کرتے ہیں۔ اساتذہ کمرہ جاعت کے یا ہرمی کا كرنے كے آرزومند نظرآت . ملك كتب خانز معمل خانوں عجائب خانوں اور باعيميّہ مدرسہ اور دومسری مرگر میون میں میں حصہ لیتے ہیں۔اس سے مدارس خود سنجو داہنی پرانی مرد بنداول سے آزا و ہو گئے ہیں۔ اور ورس وتدریس ہی وا تعیت برداہر آئی ہے۔

ایک اورخوش گوار منظریه تفاکه اسا تذه اینے شاگردوں کو انسان سمجھے سکتے اب وہ بچوں کے سوالات کوغور دیمل سے سنتے ہیں۔ اور فری مجنش جواب دینے کی کوشش کرتے ہیں اور ضبط مدرک انتظام بازیگاہ اور دُو مری سرگر میوں میں مدولیتے ہیں اور ان کی اجماعی رائے کی وقعت کرتے ہیں۔

طلبابھی تمام کا موں میں لینے اسا تذہ کا ہاتھ بٹاتے ہیں. اور مدر کے صنبط وقعت اور عزت برقرار رکھنے اور دوایات قائم کرنے میں واتی جی لیتے ہیں اسب وہ لینے معا لمات خود طے کرلیتے ہیں اور ان کے اسا تذہ کو اس بارگراں سے سکد دشی حال ہوگئی ہے۔ اسا تذہ کو اب فرصت لگئی ہے کہ وہ تمام تعلیمی مرکز مول وور سے کا مول یں طلبا ہی رہنائی کا خوش گوار تر فریضہ انجام دیں جقیقت یں بیجے وی موسے کہ مورسے اپنے حقوق حال کر ہے ہیں۔

یا ایں ہمدامر کی نظام تعلیم میں دو حانی عنصری کی نظراتی ہے حالا کہ اسی سے
جسست نظرادر ہمدروی پیلا ہوتی ہے اور تزکید نغس سکون قلب اور فراغ خاطر فہر میں
آئے۔ امریکی مدارس کا مجول اور جامعات سے نڈی دل مروا ورعور تیس منطقے ہیں جو
ماکس کی ادی دولت بڑھ لنے کے ہر طرح قابل ہوتے ہیں سکن بہت کم ہوگو سیس
وہ آزاد خیالی ہوتی ہے جو فرقہ واری حد بندیوں کو قور وے ادر جس کے انر سے الائری کی نظری ایپ مال سے بار دوریں اور وہ تمام سلول اور قوموں کو ایک ہی آدم کی
اولاؤ سیمنے لکیں ۔

(اقتیاس)

ر اخباع ندگر کریت مارک بی می تر

از جناب مخرعتمان صاحب بی اید در شیزر) دُرینِ طنع ایهٔ رمنگ جناب مخرعتمان صاحب بی اید در شیزر) دُرینِ طنع ایهٔ رمنگ ِ فاللَّاسِ امر کے انہار کی صرورت ہنی ہے کہ مریس کے کام کی تقیم بردین کی عبن تنواہ اور ڈگربوں کے نما ظامنے ہنس کی جاتی ہے لکہ اس کا انحصار زادہ تراک کی طبیعت قالمیت ادر تجرو پر ہو لہے . جب تدریس جیسے آسان کا مرکے انتظام میں ایسی اصلیا ط برتى جاتى ہے توطا ہرہے كة معليم كا زيادہ عظيم انتان اورا بمرتر بيلو ہارى توجہ انجور ذخوش كا كن معرفي نه هو كا اس اجال في فعيل يه اي كه فرض كِيمُ كُركسي مدرسه وسطاني مي اکِ نوابورایی اے بی اے اور دو میرک کا سیا سنجر برکاراسا ترہ تعین ہیں الیی حالت یں ہر محجہ وارصدر مدرس ٹرل کی جاعت کی تعلیمرکے لئے تجربہ کا میٹرکٹ کا میاب ہرس کونو اموراور انتجرہ کا ایت لے ایی۔اے بڑٹرجیح دے گا تقسیر کاکٹو مرسین کے طبائع برھی غور وخوص کرا نہایت ہی اہم ہے کیونکہ ہم جانتے ہیں کہ بعض مرملین إنطبع بمدد . خوش طبع ا ورملنسار موتے ہی اور بیض کو الگ تصالک ا ورخا موش رہنے کی عادت ہوتی ہے ایسی صالت میں حیوثی جاعتوں کا کسی ہدرد نیوش طبع اور لمنیار ہدر سکے تفویض کیا جانا خالی از مفا دہمیں ۔اس طرح اجباعی زندگی کی ترمیت کا نظام انعل مرّب كرتے وقت صدر روس كوچا ہے كرايت بروگاروں كے طبائع برغوركرے كركون مرس كس كام كو احن وجوه انجام دے سكتاہے متلاً بعض مرسین انطبع بحث ساخيك صلاحیت رکھتے ہیں بعن کو کھیلوں کے اتتظام اور انصرام کا خاص ملکہ ہو اے اربیف کو تدرت ادبی دوق سے مغرکرتی ہے۔ ان امور پر نہایت استیاط کے ساتھ فورکرنے کے

صدر مدرس ابنے اشاف سے اجاعی زندگی کی تربیت کے متعلق تبادل خیا لات کرے اور ہر مدرس کو کئی نہیں کے لئے وہ اِلطبع مزروں ہوصدر مقرکرے اور وقتاً وقتاً انھیں اپنے تجربہ اور قالمیت سے افادہ کا ہوقع ویتا ہے۔

فیل می ان مجلیوں اور کلبوں کی فہرست دی جاتی ہے جو احباعی زندگی کی تربیت مدومعاون ہوتی ہیں اور ان میں سے بعض کے انتظام والصرام کا طریقہ بھی سٹال کے طرب مختصرٌ بیان کرنے کی سافی جاہی جاتی ہے (۱) مجلس مباحث (۲) وارا لمطالعہ (۳) پورفنگہ (۴) اسکول حرفی کلب (۵) ڈرا ما ٹک سوسائٹی (۳) اولڈ ما پر کلب (۱) محلس ا دبیات (۸) کبلس این کے (۶) محلس خرافیہ (۱) اسکوٹس کلب۔

یه امرسله هے که نتا دله خیالات سے معلومات میں اضافہ ہوتا اور مختلف محتول توی اور کمزدر میلوسے آگاہی ہوتی ہے ۔ گو طلباء آپ میں تبا دلہ خیالات اور مجت مباحثے کرتے رہتے ہیں تاہم لیسے مباحث کئی ایک وجوہ سے زیادہ مفید اور بار آور است ہیں۔ ہلی دجہ بیہے کہ طلبا کے تبا دلہ خیالاتِ کا دائرہ اکثرو بینٹرصرف درسی کتب کے رضا ہی آب محدود رہتا ہے۔ دو سراسب میں کے طلباکے سلّہ ات میں کا نی وسعت نہ ہوئے وجہ سے کسی مبیت کے اطراف وجوا نب بر کا فی روشنی والی نہیں جاسکتی . تمبیرامیب سیام ان یجتون می آینده زندگی کے اہمر ساکا کو کی جگہ نہیں دی جاتی اور چوتھی د حب کسی تمکر رہنا کی عدم ہوجود گی ہے جوطلیا رکنے غور و تا مل کے لئے اُن کے سامنے اِ نو کھے اوراہم راً ل مِنْ رکے اور مِن کتب میں ان مجنوں برروشنی دالی گئی ہے اُن کی نشان دی کر آكه طلبان كنابور كامطاعه كركے اپنے معلوات میں اصافه كرس اور تحبت مباحثہ كے لئے کانی طریر تیارہوسکیں۔ شذکر صب دروجہ ہ کیے علا وہ ایسے خابھی سیاحت میں طل تعدا د نتا ذو ا در ہی چھ سات سے متجاوز ہوتی ہے بلکے عمدًا دو بین ہی بک محدود رہی ایسی حالت وں طلباکسی ٹری جاعت سامعین کے روبر واپنے خیالات کا المہار کرنے

عادی نہیں ہوتے اور بوقت ضرورت رعب محلس اور فطرتی حجاب کی وحبہ ا ہے دعوی کو دلایل وبرا ہین سے ابت کرنے میں مامرہوتے ہیں۔ انگاتان کے اید فزواز ا دیب الزمن کے حالات اور اس کی فوت تکلم کی حقیقت سے اظرین وا تعث ہواہے ایسے زبردست نثار کی قوت کو یا تی حرمت ایک اجنبی کے آ مسے کس طرح سل ہوجاتی اس لئے صرورت اور خست صرورت اس امر کی ہے کہ بدارس میں ایک ایسی کلب قائم کی جائے جس میں مشرط امکان مفتہ داری درنہ مہینہ میں دوبار ایکرازکر ایک د فعرکسی موضوع کے متعلق ا ساتندہ اور طلبا و اظہار خیالات کریں نظا ہرہے کہ ایلی سوسائٹی کے تيام ادرايسے ملبول كے انعقاد سے طلباكي طبيعت سے حجاب اور حبجاب و فع اور ان کی طلاقت سانی می ترتی ہوتی ہے اور ان میں اینے خیالات کو ایک سورول ادر سلجھ ہوئے بیراہ میں بی کرنے کی صلاحیت بیدا ہونے کے علادہ ہر سجت کے قوى اور كمزور يهلودُ سے كماحقد اكابى عال كرنے كاشوق اور ماؤہ بيدا ہو اسے۔ اس مقصد کے حصول کے لئے ابتدائی جا عتوں ہی سے کوشش کی جاتی ہے ۔ اوراسی کئے چوٹی جاعتوں میں ریزنگ برخاص طورسے زور دیا جا اے اور طلبا، کو جاعت کے رو کسی کہانی کے دہرانے ایکسی دئیب مضمون پرا فہار خیالات کی ترغیب وی جاتی ہے جس سے طلبا کے خیالات میں تبدیج دسعت پیدا ہوتی اوران کی طلاقت مسافی میل ضامنہ ہوجا اسے اور فطرتی حیاب ورعب مجلس دفع ہو کرحاضر و ماغی وحاضر جوابی کی سی نعمت عال ہوجاتی ہے۔

میں اگر اور ہرو نوزید درس کا آئیا ہے صدر مدرس کو اس کلیں کے قیام سے پہلے کسی لاتی دیشے مدروا ور ہرو نوزید درس کا آئیا ب کرنا جا ہے جو کیلس مباحث کی انہیت اور اس کے جلانے کے طریقے سے بخوبی واقعت ہوا ورجو طلباء کو اس کیلس میں شرکت کی ترخید ہے توہیں دلاسکیا ہو۔ اگر انبرائی جاعتوں سے بچوں میں تقرید کرنے کا اوہ بڑھا ایاجائے تو مشرکہ بھائی

اس اس کے بیان کرنے کی ضرورت ہیں ہے کہ متذکرہ صدر قواعد وضوا بط کو صنبط سے رہیں لایا جائے گا اگر بوقت ضرورت اس سے مدولی جاسکے ۔ ان ابتدائی مراصل طے ہونے کے بعد صدر مرس نشرط اسکان مدرسہ کی عارت کا کوئی ایک کرہ اس محلیں کے لئے مخصوص کرد ہے گا درنہ اس سوسائٹ کے حالیوں کا انتقاد ہفتہ واری االی مسیا کہ تواعد کے شخصوص کرد ہے گا درنہ اس سوسائٹ کے حالیوں کا انتقاد ہفتہ واری ایا ہے ابتدا میں طلبا دکو اتنجا ہے جہدہ واران کے طریعے سلوم نہ ہوں گے اس کئے مدرس شعلقہ جو ابتدا میں طلبا دکو اتنجا ہے جہدہ واران کے طریعے سلوم نہ ہوں گے اس کئے مدرس شعلقہ وکیل کا صدر ہو کا طلبائے مہدہ وارون کی دہری کرنے گا کو اس کی مدرس شعلقہ کو کوئی کوئی کوئی خصوصیا ہے ہوئی جاہئیں ۔ مضامین کا انتجا ہے بھی ایک اہم اور بیجید یو مشکرے کوئی کوئی خصوصیا ہے ہوئی جاہئیں ۔ مضامین کا انتجا ہے بھی ایک اہم اور بیجید یو مشکرے اس کئے ابتدا میں مدرس ہی کو مباحث کے لئے موضوع بچویز کرنے ٹریں گے طلباء کوئی جی ا

مرانی ارمغالف نقر ریر کرنے پرآ او مرکز اور گااور اُن کیا بوں کی نشان دہی کرنی ہوگئی سبحت مجوزہ کے تعلق کانی مواول سکتا ہو۔

اگرصدر مدرس اور اشاف مدرسهی اس سوسانتی کے شاعل ووفالفت می کانی د بحیی را کرے توبہ انشیٹوشن زبر دست سنطقی اور لایق مقرر پید**اکرنے** میں مہت بروسکتا ہا سے خیال میں جو مدرسہ لینے تعلیمی پروگرام میں اس سوسائٹی کر مجکہ نہیں دیبا وہ لینے اکے اہم ترین فرض کی اوا تی سے بہلو تھی کر البنے رحید رآبا و ایج کیشنل کا نفرنس کے متدعا تی تا جناب نواب ذو القدر جنگ بها درنے اپنے خطیہ صدارت میں اِلکل میم عرفر ایک ایک ایک میما لایق۔ فابل ادر ہو نہار شہری نبا اے۔ اس مقصد کے حصول می مجلس سباحث کا بہلی بہت ٹرا حصّہ ہے کیونکہ اس کی کار فرا کیا ں مررسہ کی جار دیوار*ی تک ہی محد*و د نہیں ہیکیا اکب لابق صدر مدرس کی گمرانی اورایک قابل مدس کی ر**ہنائی سے دمج**لس ساحت ک^و صدرمواس سوسائني کے اعال دمشاغل کا دائرہ دسیع موکرکسی صوبہ یاصلے اتعلقہ ادما عهده دارد <mark>ل که بیونج سکتا ہے با نفاظ</mark> د گیرمجلس کا دائرہ عل عہدہ داران سقامی کی مما صل کرے گاجس کے لئے ان کوبعض اوقا ت مجلس کے جلسوں میں موکرنے کی خدورت داعی ہرگی ۔ اس وعوت کو نشرف قبولیت حال ہوتے ہی اسی سیمتعلق ہیدوسا کر ا تھ کھڑے ہوتے ہیں مثلًا تعداد طلبا۔ انتظا مرنشت مہانوں کے مراتب ادرانی نشت کا نتظام استقبلال صدارت طبسا دراس کی تجویز و کا سیدعصرانه اگر تحلس کی الی حالت اجازت دے ^بے رخصت .غرضِ کہ ایسے ہی بہت سے اہم ما ُلے سے جوطلیا رکی قالمیت ا در تجرب*ے کا محاط کرتے حقیقتاً ہہت ہی اہم ہو*تے ہی طلبا ، کو دویار موایر آسے گرولایق صدر محلس کی رہائی - ہدروی اور مرداسے بہت سہولت اورآسانی سے مل ہوجاتے ہیں۔امی محلب کو کسی عہدہ دار مقامی کی ترقی پرتہنیت،مہ یاس کے کئی وزکے اتنقال رِ تغریت امہ پیش کرنا ہو گا ہاہے خیال می سی سمجہ دار

شخص کو اس امرے انکار نہ ہوگاکہ مدرسہ کے جار دیواری سے باہر قدم مکھتے ہی طلباکو نا دی بیا ہیں حصد لینا اور رینج وخوش سے دوجار ہونا پڑے گا ایسی حالت ہیں یہ سوال پیدا ہو اے کہ اگر طلبا دکو مدرسہیں اس اجتاعی زیم گی کی ترمیت نہ وی جائے تو کیا آیا ہے جل کروہ ایک لایت اور ہو بہار تہری بن سکتے ہیں ؟ ہرگز بہیں۔

ے سرکا سُنہ طبی طلبا مدارک معالی

جنا فی گرم کی طبیت سعی ایم بی سی ایج بی (افرنیرا)

دل یس بم جاب واکر مخد لطیف سعیدی اس تقریر کا ابنوں نے گزشته حید آباد

ایج کینیٹ کی افرنس کے اجلاس میں کی شی اقتباس نیس کرتے ہیں کا نفرنس نہ کورک

سالاند دیورٹ یس میں اس تقریر کا فعلامہ درج کیا گیا ہے۔ واکر مساحب موصوف ابنی خاص عنایت سے ہیں میں اس تقریر کا اقتباس خاکئ کرنے کی بعیاز سے مرحت فرائی جس کا ہم خاکرت اواکرتے ہیں

مر دُاکر میاسے درواست کے بغیر بنیں روسکے کہ آیدہ انتاعتوں میں بی بوں مقال المرائل المرائل میں المرائل میں المرائل خواجی وغیر و پڑھی ا مداد سے درینے نه فرائیں گے میں المرائل فواجی المرائل میں المرائ

طلبائ مارس کے سائن ملی کی تحرکی مختل الآیں آب حضرات کے سامنے میش ہورہی ہےجس سے املازہ کیا جاسکتا ہے کہ ہم تہذیب اور ترقی مے کس زین پہایں ابعی اس اہم ضرورت کی طون کافی قرجہ کی جائے توضیحت ہی ہجھنا چاہئے۔

کیا جائے یہ ضروری ہے کہ محائر طبی کی ضرورت ٹابت کی جائے اوراس کے نوائد کا اغازہ

کیا جائے یہ ضروری ہے کہ محت اور ہیاری کے صحیح مفہ م کہ م اجھی طرح ہم لین صحت اور ہیاری کے صحیح مفہ م کہ م اجھی طرح ہم لین صحت اور ہیاری کے صحیح مفہ م کہ م ایم ایک اس ضاص کیفیت کا ام ہے جس کے تحت ہوضوا نے انجا کو مہر است کے ماقد انجام دیتا ہے۔ اور کی فیریت اس وقد کے مکن ہے جبکہ نہ صرت اور محت کی شرکت اورا عائت کر الب محت اللّک بناکا م کرے بلا لعبورت فرورت ایک ووسے کی شرکت اورا عائت کر الب محت تکو اللّک بناکا م کرے بلا لعبورت فرورت ایک امراد لا اوری اور طبقی ہے۔ اس لئے صحت کو ایک لازی اوریم وی کیفیت قرار دیا جا آئے ہے جب کے وہ نے کہ وہ بیاری کی خرابی یا کا دی جسیریں بیدا ہوجاتی ہے تو ہم اس رکاوٹ یا خرابی کے قیت اس لئے ہم بیاری کی اس کی خرید اوری کے تی جربیاری کی کہتے ہیں۔ وہ کہ یہ رکاوٹیں یا خرابیاں ہاری ہی بیدا کروہ ہوتی ہیں اس لئے ہم بیاری کی اس کیفیت کو خیران می تصور کرتے ہیں۔

سائنس کے بعض شعبوں کے علم اور تجربوں نے یہ نا بت کردیا ہے کہ بہا ہی غیلاری ادر ہجارے کے بہا ہی غیلاری ادر ہجارے کا تیجہ ہے کہ بہا رہے کا تیجہ ہے کہ بہارے کا تیجہ ہے کہ بہاری منظم ہو کے جدید کار نامے ہی جن سے نا ہر ہے کہ انہوں نے متعدومہاک بیاریوں میں سل اور متقل کمی کے ملادہ بھی بیاریوں کی طعی بینی کی کردی ہے۔ کردی ہے۔

خبیضحت اور بیماری کی اس تعربیت کو مان سیاجات تو ظاہر ہے کہ ہم کو یعنی ماننا بڑے گاکہ بیماری کے اسباب کی بینج کنی ہی جیماری کا واحدا درستقل علاج ہوگئی ہے ''بیماری کے اسباب دوہی ہوسکتے ہیں (۴) واتی یاشخصی '' آبائی اسسباب کی تعربیت میں وہ تمام بیاریاں شرکی ہیں جن کی ذمہ داری صرف کسی کے باپ وا دا کا ان

اً ا یا ان کے کہ ہی محدود نہیں ملکے محصلے تیام نسلوں میں سے کسی کیسی ایک نسل میں بیدا ہوئی ، ول اِسى طرح وْ اتَّى ٰ اِسْتَعْمَى اللَّهِ مِينِ انْ أَمَام بِما رُول كَاسْمَار ہے جوكسى ايك عاصطف **ل** غلطی اِلاعلمی سے دومسری معصوم مہتیوں برعاید ہوتی ہیں۔ ان دونوںِ وجو ہا ہے کا سلسلہ عام طور پر کم و مبیش ہرسوساً ٹٹی اور ماص طور پر ایشا ئی مالک میں اب کک عباری ہے جديد علم طب نے اس سلسلے کو ترث کا بٹرا اٹھا اِ ہے اور اس اہم کا مرکی انجام دہی کے یہ طریقے اُسٹیا سکئے ہیں۔ دواؤں وغیرہ کے استعال سے جان بچانے کی کوشش کے ساتھ مریش کوحتی الامکان در داور تکلیف سے نجات دی جائے (۲) حفظان محت کے علم کے دمیے بوگ ایسی زندگی *بسرکزین که عامه بیا*ر بون ا درخاص وا^بون <u>سے معفوظ ر</u> دسکیس ارد رفته ^زولت بحد مکان ہاری کے جلہ ا سالیہ ایک ایک کرکے دور کئے مائیں (م) شا دی کرنے والوں کو ان غلطیوں سے آگاہ کرولی جائے اوران کے بڑے اٹرا ت سے مفوظ رکھا گیا جر کا شکارزندگی میں یاخودوہ ہونے والے ہیں یا ان کی معصوم اولا د جنہیں خوا ہ مخواہ آبائی برات لتی ہے . باری سے اوائی کا جب یہ پروگرام تھیرا تو ایسی صورت بیل سے بہرکو طریقہ ہوسکتا ہے کہ بچوں ہی سے اس کامرکی ابتدا کی جائے و ندصرت قوم کی آنے والی نسل ہیں بلکہ اور آیندہ نسلوں کے اِپ ہیں۔طلبائے مدارس کے معائنہ طبی انتہا کی ور مفیدزین تنانج خصوصاً ان کمکون پی برآ بد هر سکتے ہیں جہا ں چیری معلیم رائیج ہے ۔ اور ماکیے ہر بیچے کا مدرسہ کے درواز ف گزر الازی ہے ۔ اگر مالک محروسہ سرکا (عالی میں تعلیم اسن ہنیں ہنچی ہے توکوئی دحہ بنیں ہے کہ موجودہ مرارس ہی سے اس اہم کا مرکی ابتدار نہلی جا رہ بہلی توم جسنے طلبائے مدارس کے معائنہ طبی کورداج ، ایجزی ہے ا بہوں نے آجے تقریبًا بالله سال قبل این ماک کے ایک حقدیں اس کی ابتدا کی اوراب پر حالت کے ما کنظبی دنیائے ہر مہذب مک کے سمولی اور دوزمرہ کے کاروبار میں داخل ہے۔ ہے منائنطبی کا ایک طریقه به به کرهب از کا ابتدائی تعلیم کے لئے مدرسی ترکیا

توایک سطبر عشخته کی خانہ بری کی جاتی ہے جس میں بیجے کانا معرولدیت سکونت دفیرہ علاوہ قد دران دفیرہ بی وبرح لرکے سمائنہ علی پر درش نگلماشت اور علاج و فیرو کے سمائنہ علی پر درش نگلماشت اور علاج و فیرو کے سمائنہ اور کی اس کے بعد بیجے کے والدین و دبی واس کی پر درش نگلماشت اور علاج و فیرو کے سمائی لیا دیے جاتے ہیں اور کئی جاتی ہے۔ آخری کی ایک شل سے دو مری جاعت میں ترقی باتا ہے۔ تو اس کی شل می گرشتہ اور جب بچرا کی جاعت سے دو مری جاعت میں ترقی باتا ہے۔ تو اس کی شل می گرشتہ اور موجودہ حالت کا مقالم کر کے نئے اندراجات کے جاتے ہیں بہی مل طالب علم کے ختم اور موجودہ حالت کا مقالم کر کے نئے اندراجات کے جاتے ہیں بہی مل طالب علم کے ختم ادر موجودہ حالت کا مقالم کر کر کے نئے اندراجات کے جاتے ہیں بہی مل طالب علم کے ختم اندر موجودہ حالت کا مقالم کر کے نئے اندراجات کے جاتے ہیں بہی مل طالب علم کے ختم اندر کر کا انتظام کر کا تھڑرے فورو فکر سے آبانی مکن ہے۔ اور میں دو ایک کا مقالم کر کا تھڑرے فورو فکر سے آبانی مکن ہے۔

اب راپیسکد و اکرس کام کے گئے مخصوص کردایائے انہیں ادر بیموال کو ایسے و البتہ و اکرمی انسان کے و مہ ہے البتہ و اکرمی انسان محکمہ طبابت سے رہے انتلیات سے اس کا تصنف کورن کے و مہ ہے البتہ کورن کا اس امر کو مدنظر کھنا ضوری ہے کہ دیکل افسر فرکورہ طریقیہ کی بیردی میں اسکیم کی گورن کی کا اس امر کو مدنظر کھنا اور کھنا ضوری کے مسلم کا کہ میں انسان کو گورن کے در معلقے ایسی فروگز اشت اکشر شرقی مکومتوں کی رہا کی تحسب میں کمھنی ہوئی معلوم ہوتی ہے۔

آب ان حیدا مراض کا دکر کیاجا آہے جن کا اف دا و تروع میں موجانا آسان ہے

حب تي اخيرونے سے سعد وخرامياں بيدا موسكتي ہيں-

رد، پدائستی خرا ہیاں۔ مبیم کی ساخت شلّا ہاتھ او کی کہ یوں وغیرہ میں نظمی خرا ہیاں پیدا ہوجاتی ہیں کہ یجین ہی میں عل جراحی ہے کی تھ یا وں جسے نعید اعضاء کو بیکار ہم بچا ریا جاسکتا ہے۔

بویہ برائی در میں ہوتے ہیں کدان کی طرف وقت پر توم کرنے سے ا ساعت جین میں ہیڑے گئے مفقود ہر جانے سے بچائی حاسکتی ہے۔ (۳) بھون امراض خیم ایسے ہیں جن کے علاج میں مولی تخفلت بنیا تی بین ہمری کے ملاج میں مولی تخفلت بنیا تی بین ہمری

بیست میں امراض حبداگرچہ اکثر عارضی ہوتے ہیں کین بعبن اوقا ہے جہم میختلفتے بدنمائماں ہمیشہ کے لئے حجوز جاتے ہیں۔

(۵) امراص خبیشہ ان میں سے ایک خاص مرض ہے جو مرصن کی اولا دہیں ہے ہوئی اوراندرونی خرا بیاں پیدا کرسکتا ہے جن کے تمائج سے اولاد عمر عفر خیلف ہے بیار یوں میں متبلا دہتی ہے ۔ سعائن طبی کے ذریعہ صرف اس ایک مرض ہی کا وقت برا ہوجا ہے تو۔ ہزاروں انسان نہ صرف خود تعلیف سے نجاست پاکراپنی زندگی کو مفید بنائے بلکہ خود اپنی نسلوں کو اس زہر قال کے افر سے محفوظ رکھ سکتے ہیں ۔

(1) الميريا المك بلك متعدد الميرياك حلي من و عام طور تربيخير مجھا ما آب ايئ المحال بره جا المحين بيداكرت بين الرطحال بره جا جهروزردا ور و كا ما ف نه بونا وغير و و يك المرس با كي جاتى بين ان علامات اور الإ اسبب كي طون كا في توجه نه كي جائي النجاب كي طون كا في توجه نه كي جائي النجاب كي طون كا في توجه نه كي جائي النبيد الهوجاتي بين جن كوا اسبب كي طون كا في توجه نه كي جائي النبي و قت مغيد موسكة بين جب تقير آغيم مجر باقي د مهائن طبي كي ور ب تمايخ اسي وقت مغيد موسكة بين جب بجر سك والدين مدرس كے صدر كي مدوكرت بين اس بين نه صرف خودان كا فائد في بين المراض شار جي كور ك مناز كي كور ك الله النها ہے ۔ خيائي بيعض مت بيال مراض شار جي مدرس جانا دو سرے بيوں كے لئے مضر بين اس لئے جب بات مدرس بي و يہ ظام ہے کہ نہ صرف غيراد كوں بكه جائي في واقارب والدين اس كا خيال نه ركس تو يہ ظام ہے کہ نہ صرف غيراد كوں بكه جائي في واقارب والدين اس كا خيال نه ركس تو يہ ظام ہے کہ نہ صرف غيراد كوں بكه جائي في واقارب والدين اس كا خيال نه ركس تو يہ ظام ہے کہ نہ صرف غيراد كوں بكه جائي في واقارب والدين اس كا خيال نه ركس تو يہ ظام ہے کہ نہ صرف غيراد كوں بكه جائي في واقار ہے ۔

تمتر مناولاء میں بنارس کے الت انسرنے مارس صربی ابتی دمے مالنظم

رپورٹ بیش کرتے ہوئے یہ بتلایا ہے کہ ہر مو مدسہ جانے دالے بچوں یں صوف ہ، ، م تدرست اوراوسط سے بہتر پائے گئے ہ، ہ اکی صحت صرف ادسط ورجہ پر تقی ا در با نی اوسط گرے ہوئے غیر تندرست او خِمانت جھو لی یا بڑی ذاتی یا مورو ٹی عارضی یا دوامی گر قریب قریب سب قابل علاج بیا ریوں بن مبتلا یا ہے گئے۔

حیدرآ ادکے ارہ سالہ تجربی بنا پرس کہ سکتا ہوں کہ مالک محور سر کا رہا الی اللہ محور سر کا رہا الی محالت است ہر گر بہتر ہیں ہے الینی صورت ہیں جب بہاں درختوں کی پر داخت اور ان کی بیدادارس بہتری کی کوشش کی جائے ارزسل چوا یہ کی افزایش اور بہتری کے لیئے ایک سرکاری محکہ کے خصوص ہے لیکن طلباء کے معائنہ طبی کی طرف قطعاً توجہ نہ کی جائے کے ماسوائے اس کے اور کیا کہا جا سکتا ہے کہ ع

طلبًا كل خلاقى رسبت

اکنروگوں نے پیمجہ رکھاہے کہ تعلیم و تربیت و و مختلف الصول شعبے ہیں لیکہ نصاب کی تعلیم ہی اضلاق کی تربیت ہے ۔ حالاً کہ یہ درست ہنیں ہے۔ ورنہ اولاً ایک خواندہ اور ایک گزیت کے دولا ایک خواندہ اور ایک گزیت کے دولا ہوائے گاہا ہوائے گاہا ہوائے گاہا ہوائی نہوی واصطلاحی سمانی خالف صورت باتی نہ رہے ۔ اس ترد ید کے قطع نظر علم و اضلاق کی بغوی واصطلاحی سمانی خالف المطلب ہونا خیال نہوری کمذیب کے لئے گائید مزیر کا محتاج ہنیں ہے ۔ ایک ورجا عظم خیال بیہ ہے کہ اضلاق تربیت زیادہ ترخون و سزاکے ذریعہ کی جاسکتی ہے خیال جاس کی شائیدیں ایک ترخون او مہندہ اساوی ساعت تعلیم میں طلبانی مزید نی شدے برخاست اور ا

حرکات دسکنات کابہتری اصلاتی نونہ مقابلاً بین کیاجا ہے جو درال دھوکے کی تنی ہو جس کی آویں جبرد تشدونے اضلات کے حقیقی خط د خال کو دستندہ طور برسنے کردیاہے . جانچہ خون وسرائے زیرا ٹرا فعال میں استحکام و بے تکلفی کو ہرگز دخل نہیں ہوتا ۔ اور دونوں حاتیں الینی اگریای کہ ان کے بنیرس خلق کا اطلاق سرتا پاغلط ہوجا ہے ۔ یہ دنوخیال بھی بند عام ہے کہ حب طلبا کی عقل سنچہ اور تعلیم موٹر ہوجا ہے گئی تو اخلاق نو و بنو و منور جا میں کی مام ہے کہ حب طلبا کی عقل سنچہ اور تعلیم و تربیت کے لئے معضوس و منویہ ہے اس منامن اموزوں اور قبل از وقت قرار دیاجا ہے ۔ کیا اس بین ستا ہے سے ہمی اغمامن کیا جاسکتا ہے کہ فیمتی سے جوافراد اس اعاقب ست اندیشانہ خیال کے تحت مطلق الدنا کیا جاسکتا ہے کہ ایک تحت مطلق الدنا کیا جاسکتا ہے کہ فیمتی سے جوافراد اس اعاقب تا ندیشانہ خیال کے تحت مطلق الدنا کیا جاسکتا ہے کہ ایک تعلیم ہونے کے بدیمی اضلاقی تربیت کا کوئی عمدہ نموز میٹر نہیں کرسکتے دیے ہیں وہ فاغ انتعلیم ہونے کے بدیمی اضلاقی تربیت کا کوئی عمدہ نموز میٹر نہیں کرسکتے کوئے بدر طبیعتے کوئشت نرود جزبہ وقت مرکل زیست

جس جهاز کا ناخدا ایسا ناخدا ترس جو وه یقیناً سلامتی کے کمارے پر پہنچ بہنیں سکتا۔ ہے گرمین کمتب و مین ملّا کارطفلان مت مغرارشد ترمت اخلاق كا فربينه والدين اور سريستوں سے تعلق کيا جا اے اور کہا جا ا که اس کی کال دسدداری ان کے مرہے ۔ کیونکہ طلبائے تقریبًا ابھارہ تکفیٹے انہی کی ومیر ا ذیرانی میں گذرتے ہیں۔ اس میں شک ہیں کہ بڑی صد مک خود والدین بھی اس کے ذسه دار ہیں اور برلحاظ تعلق ان کو ومه دار ہو اجبی چاہئے ۔ گر کا ل ومه دا ری کا ب^{ار} ان پروال کراسا تده کاخود کو سکدوسش تصور کراکسی طرح قرین انصاف نہیں ہوسکتا ادرتوا ورص ساعات كے تنارب كے محاط سے مجى ان كا ذمروار ہوناتا بت ہے اگرتعلیم و تربیت سے ہو ہی وامن کے تعلق پر نظر کی جائے تو یہ فرمہ واری نبتاً اور ہی اہم ہوجا تی ہے جس سے جائز انکا رکرنے کی تعوری سی کنجایش بھی پہلونظ ہیں آتی۔ ایک اور سدسکندری جرترمیت اخلاق میں مانل ہے نصاب تعلیم ہے ۔ اس آجال کی تقصيل بيہ ہے کہ نصاب تعلیم کا جمیر سمانظ مت تعلیم اس قدر زیاد ، کے کہ اوجو در گھانس کا نے کے مرت مقررہ میں احلتام کی نوبت نہیں آئی اور تھیل نصاب کی وهن بجھائی کھی رہتی ہے کہ وہ دورا ن تفہیم ہیں ترمبیب اخلاق کی شدید ترین ضرورت کی طرت بھی متوجہ ہونے کی مہلت نہیں ویتی۔ اس میں ٹک نہیں کداس اعتراض میں تھوڑی سی معقولیت ضرور إئی جاتی ہے گرمغر پراستخواں کو ترجیج دین کونسی علماندی ہے۔ کیا حفرات اساً نده کی تمام تو تیں اور ساری کوتشیس صرف اسی ایک اونی ترین تقصیر وتقت ہیں کہ ہرسال ان سلمے مدارس سے چندا ہے جوان اطن کا سیاب ہوجا یا کریں کہ جن کے سرائیر زندگی میں حیٰدا دھوری معلوات اور اپنجتہ قالمیت کی ہے بھرو سنمان یعنے دوجار کا غذی انا دیے سوااخلاق وانسانیت کا کوئی قابل قدر ولائتی اعتاد جوہر موجودنه موركيا اس حقيقت حال ك احترات سيعى اغاص كيا ماسكملي كسع كيا

بكه اكترمارس اخلاقي ترميت كے بدرجُه اتم محتاج ہيں۔ جن كي دره ديوار كے كريہ منظر نقوش اور اخلاق مور تحریات زان مال سے کہارہی ہیں کہ جارے تقدس کی لاج نہ مہی کم ازکم ا بنی عزت و آن کا تو ملتر ایس کیلے اور علم داخلاق کے بخزن اور تہذیب و شامیر مكن كوانكشت ما هوفے سے خدارا بجائے۔ خرید براً ن اخلاق ذسیمہ كی سمع خراش اسا جوائے ون گوسٹس گزار ہواکرتی ہیں ا بے جاری رہنگی کیا یہ اخلاقی مرض اباس نوبت پر پہنچ گیاہے کہ ازالہ کی کوئی مکن اسل صورت ابقی نہیں رہی ہے . جب مرض لاعلاج ہنیں ہوائے اور آراو سے کی صورتیں بھی موجو دہیں ۔ تو پھریہ کسیت دبعل کیاہے۔ اورتیا ہی ھار فانے کیوں ہے۔ اس کی وجہ بجزاس کے ادر کچھ ہنیں کر آ پ نے اپنی نمائیٹی کارگزاری سبب اس کوتعلیم کاخره لا نمیفک تصور نیس کیا۔ اور حقیقی فرائعن کو فراموش کر دیا گرکیا ہ لیے غلط عل کے نتائج کومھی ملاحظ ہنیں فرائیں گے ۔ تربیت سے عاری تعلیم جوآپ کے موعوده طزعل کاضیم نمونہ ہے ایک لیسے جراغ کی انزرہے جس کاتیل اور تی تونصانہ اوراس کا روش کرنا آب کی تغییم کا مرا دف ہے، گرحب تک حباب کتا فت اور گرد دغیا یاک و صاف نه دو تارنجی مبدل به روشنی نهیں ہوسکتی ۔ اور یہ ظاہرہے کہ جو چراغ تاریخی دور نہ کرسکے اس کا عدم وہ جو د کچیا ںہے۔ اور ہس کا وجود اس کے عدم سے بہتر نہرہوتا اس کی حقیقی قدر و تعمیت ملی محیمه نہیں ہوتی۔ اس احول کے بدنظر صرورت اور شدید ضرور اس امری ہے کہ تعلیم و تربیت ایک ہی نطرسے دکھی جائے۔ اور حب کک ریا نہیں ہوگا نَمَا نَجِ تَعَلِيمُ عَلَا اتَّقِى رَهِي كُحُرِي طِيحِ زَنْدُكَى كَ لِيُحْجِمُ ادرجان كَى احتياج ماكز بريسيحة اسی کال انسانیت کے لئے تعلیم و تربیت لازم و الروم ہیں ا در ایک کے بغیر دو تم د جو داس قدر مو ہوم ا در بے ^حس ہو آ ہے ۔ کہ اس زیب تی کا میچے اطلاق کسی طرح نہیں ہوسکتا ا درد اس لزدم کے تعلیم کو تربیت سے جدا کرناجیم و مبان کے باہمی رسٹ تُد حیات کو منقطع کرا ہے جس کا تیجہ کمجزموت کے اور کھیے ہیں گوایا تر بٹیت سے عاری تعلیم کی زیرگا

فی احتیقت کال انسانیت کی حیات نہیں بلکہ سوت ہے کیا اس بے شبہ موت کو حیات مجھنا پرنے درجے کی علظی ہیں ہے۔ اس تبار کی علطی سے محفوط رہنے کی یہ مرتبہ اول دوصورتین این و ایب اصول تربیت سے کمامنیغی دا تفییت اور دومسری اس کی قدر وقمیت کا کماحقهٔ احساس به جو کاوساس کا انحصار وا تفیت بر ہے اور وا تفیی^ن مجاطور پراحساس کی منامن ہے ۔ اس لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اصول تربیت کے متعلق بھی چید جبونی موٹی ! تیں بیان کی جائیں · ا خلاقی ترابیت سے بیع تصور ہے کہ نفس انسان میں اس استواری اور بے تکلفی پیدا کی جائے کہ اس کے تمام افعاً لی جوحواس ظاہری و باطنی کے زیرا نرصا در ہوا کہتے ہیں حن واعتدال موجود ہرا۔ یہ تعصد اسی صورت بی مال ہو ناہے حب کہ اصول تربیت قوا مین قدرت سے مطابق ہونے اس طریقه تربیت میں بیچے کواپنے افغال کے میک دید نتائج می زاتی تجربہ ہو الم اوروه اس ام حقیقت کو بالآخر تسلیم کرلیا ہے۔ کہ قدرتی جزاد سزامبنی پرانصاف ہوتی ہ جس كے بنداس كى طبعت ميں الآدة السف وبنتياني تكفينے اور جذبہ الس ومحبت بُرضي لگتاہے۔ خیانچہ شا ہر و شا ہر حال ہے کہ جن بچیر کی تربیت اصول نطرت بے مطاب ہوتی ہے۔ ان کوایٹ تربیت کنزرگاں سے عدا دت کی بجائے دبی محبت ہواکرتی ہے اس بیان کے نبوت میں تین متالیں بیا س کی جاسکتی ہیں ۔جواندرون و بیرون مکان اور مررسے تعلق ہیں۔ فرض کیجئے کہ اگر کوئی بجہ گھروا ہوں کے ساتھ گسّاخی سے میتی آ کہ ج باربار ٹوکنے ادر زجر و توبینج کرنے کے بجائے اسے اخلاق ومروّت کا برماوکر ازا وہ فید ہوگاادردہ بہت جلدموس كرك كاكر جن كو تخت ترين براكو برق و فدرت عالى ہے وه اخلاق دمروت کااییا دلسیندا ورمونر نبونه محف اس غرض سے بیش کرتے ہیں کے علطی کی اصلام مع طریقے پر ہوجائ۔ نیزالیے مواقع پرمب کرگھریں فویش وا قارب ادر دوت احاب آیارتے بی اورعوا ارگریں ایسا ہوا کتا ہے کوان کے سلسنے آنے سے

یے کہہ کر منع کر دینا جاہئے کہ ہم کو یکسی طبع گوا را نہیں ہوسکتا کہ تم سے کچھ بُری حرکت سرزه هو. اور ده تمرکو براکهیں یاس هوردا نه ومصلحا نه طرزعمل سے نه صرت جذابی مجسط يروش هرگی ملکه به اصلاح حال کاضامن هي هرگا - کيو کمه بجير دفته رفته اس حقيقت کومحسوس گرہی ہے گا۔ کہ جن بوگوں کی صحبت میں اے عرکزار نی ہے ایکے بوال ورا فیال میں مناز زندگی کی خوش گوار صلاوت کو تلخ و ناگوار کرد ہے گئی ۔ بیرون مکان تی منتیل یو سیجھئے کہ مجدحب ابرطاك كجدنه كجد تركايت ابن ساقه لاماس و داس طح كريشاكيو كا ا تا بندهار بتا ہے ۔ اس طراعل کی اصلاح کے لئے مناسب ہوگا کہ دب گھردانے بیرو تماشے دغیرہ کے لئے ! ہر**ما! کریں تواس بچے کو اپنے ساتھ نہ رکھیں ا** درصا ن طُریراتا ا تم نے گھریر لائے ہوئے جھاکٹوں کے حکانے میں ہاراعیش و آرا مراس قدر تلخ کردیا المم تمكوا براع حاكر ميرو تفريح كالطف كركوا كزا بنس جاست واس كاساته ليم يمفيد ہوگاکہ کئی موقع شاسب پرگشت وگروش کے دلحیب مالات ووا قعات بلاتخاطب اس طح بیان کئے جائیں کہ بچے ہیں حسرت و ندا مت کے جذبا ن برانگیختہ ہو جائیں آ یه دونوں کیعنیات ایسی پرا ترہوں گی کہ بچہ بہت جارشرکیصحبت ہونے کا اہل ہوجا ررسه کے متعلی تبتیل و بل عالبًا خلات منا ہدہ ا در غیر موزوں نہ ہو گی۔ فرض کیجے کہ کہ بھے نے مرسہ کی درو دیوار حیاسوز اشکال اور فحق تحریرات سے ساہ کردگی۔ ایک عرصہ کے بعد وہ گرفٹار ہوا ادراس کا جرم یا کہ نبوت کوہمی پہنچ گیا۔ یوں تراس ُ ضلاقی مجرم کوار نگاب جرم کی ! داش می مختلف د متعدد ما ل فطرت سزایس دی حاسکتی گربهاک به خون طالت مرف دوالی *استرائین اسانده وطلباء کی طرف سے تجوز کی* كى جاتى الى جن برنهايت أسانى سے على وسكتا ہے - مناسب او كاكراب نده مختلعت طزر وطريع سيسخت نفرت وحقارت كابرآا وكرمي سثلاً سلام زليس محالب نہ کریں۔ جواب دیں بھی تو ہر تراز خا موٹنی ہو۔ داستہ کترا جائیں ماصری کے وقت ام ہوگ

گھر پرکیا ہوا کام بہغرمن تصیحے ندلیں جاعت میں کئے ہوئے کا مرکی اصلاح نہ کریں سوالات کے وقت سوال نگریں۔ جواب لینے کی زہت آنھی جائے تو الل دیں . دورا بقوری پر اس کی طرن رویے من ہونے نہ دیں ۔ استفسارے جواب میں پہلے ہیں خاموشی اختیابہ کی *جائے ۔*اور پھربے رخی سے یہ کہد ای جائے کہ عیب کرنے کے لیے ہمرہنی سکھایا جا وَهَنِ عَلَاهِ لَا طلبارهمي اسي تم كاسناسب حال طرزا ختيار كريں! روبييضے على إحتناب كرى اگركوئى چيزى گئى موتونوراً والېس كردير يكھيل مي انتخاب نه كرير ـ اگرخو دېي كسى جاعت میں شرکی ہوجائے تواس کو اپنا ساتھی تصور نہ کریں اور فرتق مقا بل جھی مدا نعت سے تطعاً اِزرہے اس کے اِ وجو دھی اگر تکلم دا نتراک عل کے لئے اصرار وتقاضا ہوتوسب کے سب کیس زابن ہوکر کہدیں کہ۔ بذا م کنندہ کمو اے جبند کیے نِنگ صحبت سے احتراز بہر نوع واحب ہے ۔ اس کے بعد آپ خو و ویچھ لیں گے کرنگری نگین جرم کامچرم بھی صدق ول سے ا^ائب اور اخلاق صنه کامحبرم نمونہ بن جائے گا^یم اور مدرسہ میں عموّا کجو سرا کی فلط تر میت ہواکرتی ہے ۔ اس مے متعلق ذرخی تنتیلات کے بجائ عقيقى وا فعات كالفهار مناسب معلوم بواب كس فدرا فوس كا معام بك ایک دی علم اِب جوابنے بچے کو اس در وغ گوئی پرسخت ترین صبانی سنار میاہے کہ اس کے مدرسہ جانے کی نسبت سرا سرجیوٹ کہا۔ اس واقعہ کے تقوری ہی دیر مبدو ہی آب پے اپنے آگ ار کے سے یہ کہا ہے کہ اس دقت سکان پر دشک دینے والے اگر فلاں صاحب ہو ں تر که دیناکه مکان میں موجود ہنیں ہیں۔ کہیں ! ہرگئے ہیں۔ نیزیہ کوکب آئیں گئے ہم کواس کا

منت کے دارم زر دانشمند محفل ہا زیرسس تو بہ فرایان چرا نو د تو بہ کمتر می کنند دوبڑی مرکزی کنند دوبڑی مرکزی کرند دوبڑی عرکے ہم جاعت طلباد ایک مرس صاحب کے ہاس تنے ہیں اِن میں سے آپ بیکتا ہے کہ دوبرے نے اس کو طانچہ درسسید کیا ۔ اس پر مدس صاحب درا ہفت کرنے

کہ اپنے کیوں ارا توطانچے رہے پرکرنے والاطالب علم نہ کہتاہے کہ اس نے مجہ کو کالی دی ہوگئ وجہ سے مجھے غصہ اگیا۔ اور میں نے ایک طانچے رسے پدکیا۔ اس بیان کے بعد ہی مرس کے ا نیا نصلہ یوں صا در کرد ایک اگراس نے کالی دی تھی ترتم کوہم سے شکایت کرنی چلہ ہے تھی نه كه طائحة ارا جائے تھا۔ تصورتمالے ۔ سراك كئے إلى براها أو روك نے إلى برهائے · بجائے یہ کہاکہ آپ نے گالی دینے کی وجہ دریافت ہی نہیں فرمائی۔ انہوں نے بلاو حبر گالی اگریں بارمبطانچه ارنے کاکناه کارہوں تو یہ بلامر کالی دینے خطا کارہیں۔اس کحاظیے دونوں تصور دار ہوئے ۔ اُگر مزالمتی بھی ہوتو دونوں کولمنی ج<u>لے ہ</u>ئے گرانصاف کا تعاصاتو ہی^{تا} مرت اِنی *ضا وکو سزا ہو*نی *جائے۔ کیو کہ اگر گا*لی نہ دی جاتی ترطانچے صبی رسے یہ نہ ہو یااگر ہ محداکیلے ہی کومزادین طبہتے ہیں ترمی آب کے فیصلے سے اراض ہوں براہ کرم النظم *جناب مدرماحب کے* اِس بیش کردیجے۔ اس تفریسے مدس صاحب س قدرلتعل كر إسهاالفان بني إني زرا خياني فرانے لگے كرجب تم جيسے دريدہ و بن نے مير ساتھ ایسی کتاخی کی ہے تو لینے ساتھ کے ساتھ کیا کچھ کیا ہوگا ۔ پہلے میں تم کواس کتا جی سزادول كاور بعرمهارے حب خواش مزيد سزلے لئے صدرصاحب کے إس سيولگا غیظ وغضب س قدر ٹرھ کیا تھا کہ سنرا دہی کی دا نعبت کے ! وجود سنراوی ا در پھر صادیہ یا س مجوا دیا . مرس صاحب کے اس طریقہ تربیت کی اور غلطیوں سے قطع نظرا*ک* فَا تَعْلَمْ كُولِا خَطْرُ فُرِلْتِ كُواكُر تِيلِيمُ فِي كُرِيا جائب كُرْكُا لِي لِلوحِهِ بَينِ وَيُكُنِّ مَعَى تَوْ خرر ما ننا پڑے گاکر گانی دینے سے عطنے کا پیدا ہو نالازی ہے ۔ ور مذطانچہ رسید کرنے نوبت ہی نہ آئی۔ گو إ مدس ماحب نے طائح رسید کرنے والے طالب علم كو خصيسط نه کرنے مما تصوروار تھوا یا گرحب اثناہے دریا نت میں اس طالب علم نے انہار حقیقت بدردا دخوابی کی توخو دخواه مخواه اس قدرشعل هوئ که اس امتیاز که کمی سدهه نه ربی کر ہے اجا 'بزغیظ وغصنب کی مالت میں سزا دی حارہی ہے وہ نظرتی غصے کو ضبط نہ کرنے

مجرمه ب راس طرح اخلاتی تربیت می خود تربیت کننده سے مختلف دمتعد دغلطیاں نرق ہواکراتی ہیں۔جواصول ترمیت سے او انفیت کانتیہ ہوتی ہیں۔ اورجن کا خمیازہ من معصوم طلباً كومُسكَّتنا بْرِيّا ہے۔كس تدرانوس كا مقام ہے كه ايك طرف والدين اور دوسری طرف اساتذہ اصول تربیت سے نا بلد ہواکرتے ہیں۔ گویا ایک معصوم زندگی دو دا دوستوں کے اچھ بیں ہوتی ہے۔ اور ا دان دوست وشن کے برابر ہوتا ہے۔ اس کی لیا یوں سمجھنے کہ ایک شخص نہایت ہی گراں قدر وکنیرمراے سے تجارت ڈکرنی جا ہتا ہے گراصول تحارت سے بلکل بے بہرہ ہے۔البی تجارت میں فائدے کی توقع کرنی کاغداج بارش کی امیدر کھنی ہے۔ ج^مھی **یوری نہیں ہ**سکتی یا بی*ے کہ اگر کو ٹی تحض تشریح ا*لا بران کے علم کا مبتدی بھی نہ ہوا در وہ نازک ترین عل جراحی کے لئے آیا دہ ہو جائے تواس کی یطفلآ جالت بخرنقصان غطیم کے قلیل ترین نفعت کی بھی ضامن ہرگز نہ ہوگی۔ نباسب عل_وم ہوا ہے کہ ان دوست نا اُشمنوں سے اس خصوص میں عمراً جرغلطیاں ظاہر ہوا کرتی ہیں اوران سے جو نفصان دہ نتائج سرسب ہوتے ہیں ہر دواخصار کے ساتھ بالی کیے جا مثلًا يك بحية و بخوه جمايين توسكتاب . مگر دائس اور بائيس مي تينر بنيس كرا تواس كي که وه چلنے یں نکلف محسوس کرے یا زائد از ذائد گرگر رفتہ رفتہ اپنی علطی معلوم کرے اس کی غلعی درست کروی جاتی ہے جس کامتیجہ یہ ہونا ہے کہ بچیہ نی انحال حقیف نقصاں سے محفوظ رہاہے گرواتی تحرب نہونے کے سبب اربار یہی علطی کر اے اوراً خرکار وہی اصالح كننده جو بي كو ورد تى طريق تربيت كي حفيت تكامت وخرست بجلت كى كوران تدبيركيا كرا تعا . مروقت كي اصلاحت تتأك اكركئ كونه خت سزا ديباهي . با وجودا س كصابح طال کی کوئی شکر صورت بیانیس ہوتی کیو کداس کے بدر حب سجہ جوتا پہننے لگنا ہے آ غیر موزوں سرائی او آن مور کمزور قوت استیار کو جو تقلیمت وراحت کے ذاتی تجرب سے محودم ہوتی ہے۔ خوف ودہشت سے تقریبا بغلب کردیتی ہے بعض وقت بلالحافات

بجر سے اخلاقی طرد عل کی بہت زیادہ توقع کی جاتی ہے ۔ حیانجد ایسے ضعیر ن بچوں کی جاعت میں تن تو تعظیم کا کا فی اصاب نہیں ہوتا حب کوئی اشا د داخل ہوتا ہے اور معن بحول کوکسی شنال میں با ہم منہک اور تعظیم کے لئے اسا دو نہیں یا آہے ہے جنم ریشی کے بجائے شم نمائی کر اسلے ۔جو اِلک غیرضرادری ہوتی ہے ۔ کیونکہ اس ہے نه صرف طفلانه انهاك جرلجاب خو دمغيد ہے فلل بدير موجا آہے۔ بلكه جذبه خوددارح قبل اُزوقت اعبارنا آبیٰدہ کی کمزوری کا مبین خیمہ ہو اہے ۔ یہی وجہ ہے کہ جو بیلیے طفوليت ين اوه فلين دمېزب نظرات بين . ده برے موکر برخلق وغير مهذب بوجابان اسسے یہ نتیجہ تخرج ہو آہے کہ متوسط ً درجوں کی تجا ویزو نمائج نستیاً زیا وہ سود مندمولے یہ اِت بھی قابل کاظہے کہ تربیت میں تعبیل کرنی تھی متعد دنقصا ا ت کا موحب ہواکر تی ظا هرب كه جوتوتين آجسة آجسة نشوه نعا باتي جي وه تحكم اور ديربا جوتي جي برخلات اس قبل ازوقت اورجلد ٹرصنے والی توتمیں کمزور ادرا اپئیرارا ہوتی ہیں ۔حبب بچے صندا ورخوا كيتے ہيں تواکٹراس پرا فہارا فسوس کیا جا لہے۔ حالا كمہ ایک حت کس بچوں كا بہ فطرتی ط برانہیں ہوتا کیونکہ اس سے آزا دی کے شریفا نہ جذبا ت کی پرورش ہوتی ہے اولیتی صنطنفن برقدرت عال ہوتی ہے جس کی ہراکے انسان کوٹری خورت ہے ایکام تعدادي زيادتي هي بهينيه مضر هوتي ہے ۔ حکم کی ضرف ت صرف اسي صورت ميں ہوتی ہے۔ جب كه طریقی على كى مرابير بيچ كى على سے لوست بيده موتى جي اور ا كا مي ہواكرتي ہے اس کے ساتھ یہ بھی لازمہے کہ حکم ہیت غورو فوض کے بعد دیا جائے اوراس کی تمیل بهرنزع كزائى جائب يعبف وتت جالز مكوجي خفيف نفضان كالموحب ہو اہے ايپي ف نعصان کی بروانکرنی جاہئے۔ ورنہ حکم کی بے وقعتی بہت سے بڑے نقصا اسے کا سبسیہ ہوگی ر نیزلایج اور خون سے مکم کی تعمیل کرانی نقصان دہ ہوتی ہے یا دریہ عموماً ام دقت نا اِن طور برِ طام رہو تا ہے۔ اُجب کر شمیل کے یہ رونوں محر کات ہیں ہوجے

مجے کوایک ہے من آلہ تصور کر اسمی سے ورجے کی غلطی ہے۔ کیونکہ اس طرز عمل سے اس کی تقریباتا مقتی کمانکم زمرده ضور برجاتی ہیں جس کے بدیجیازادی مال کرا کے ك مرسم کی جائز کا میرامنتیار کرنے برمجور موجا ماہے ۔ اور بالآخر احتیار کر لیاہے۔ جذکہ یہ آزا دی اَ مِأْرُ رِسا ُ لِ كَ وَرِيعِهِ عَالَ هِوتِي ہے اس كئے فائدے كى بجائے نقصان بيو نجاتي ہے اطلاقی ترمیت میں اخلاتی سراکے ساتھ حبانی سزاکی ضرورت بھی ہواکرتی ہے سزائستیم کی بھی ہواس کا نتا، صرف یہ ہونا جاہئے کہ ارتکاب جرم کے ساتھ سزاکی تکلیف کا خیال بیوست دوجائے جس سے خطاکار کی اصلاح ہونیز دولرے عرت مال کریں سارچک غدانہیں لبکہ دوا ہونی ہے اس لئے اس کے استعال میں نہایت ورجے احتیا طرکی ختّ صورت ہے۔ طاہرہے کہ دوا کا استعال مرف بیا ری کی حالت میں ہواکر اے میں کی تعال سی سب ضردت ہوتی ہے۔ سنرا دینے کے قبل تصور کی کمال تحقیقات اور سنراکی ضرورت دُنومیت برکانی غور و خوص لاری ہے . مزا تصور کے سطابق ہونی جاہئے۔اگر مختلف قصوروں کے لئے ایک ہی سمری سزا دی جاسے گی تور دمفید درو تر ہیں ہوگی۔ گرعمو ًا ديجها جا آ ہے كہ جدرسين تندخو ابواكرئے ہيں وہ بيٹ بيدى سزائيتے ہيں اور يستحقيم يا ہمنے نلطی کی اصلح کردی حالاً کہ میضیال حقیقت حال کے سرا سرخلات ہو اہے سرطرح دوام رمین کے مناسب حال ہوتی ہے اسی طرح سرائجی خطاکا رکے کئے ہر کھا ظاسے سوز و ہونی جاہئے۔ ورند نراکے اٹرات بقیناً کم ہو جائیں گے ۔اگراس موقع بر مزا دہندہ کیے سے ا ہر ہوجائے گا تو اس کی سراحدانصاف سے متجا در ہوجائے گی اور اس میں اصلاح حال کے خالات کی بجائے انتقام کے مذبات بدا ہوجائیں گے۔ اس کی می بخت مردرت کے خاطی کوسرا دینے کے قبل اس کی خطانہ حرف طا ہر ایک تابت بھی کر دی جائے اکہ سرا کے ا ترات زیاده موتر د مفید موجائیں۔ نیز فاطی اور سنا دہندہ کے باہی تعلقات میں سا فرت بدانه ويعف وقت ووطلباس ايك ائتم كاقصور مرز و الواسي مراكب اتفاتًا ور

دوسراعادیاً مقدر کراہے الیی صورت میں اتفاقیہ تصور کی سزانسیتا نرم اور کم ہرنی جاہے نیز بدنی سزامیں طلبا ،کی صحت اور حبانی نبا دٹ کا محاط رکھنا بھی بہت صروری ہے۔ باہوجی تجمع طلنج رسيدكزا إجرجيز إتومين هواس يخرليني إلكل وحثيانه ين به جواكزاد فأ نهایت مضرتائج بیداکراید و اتادیا سررست کی حقارت اور نفرت بھی سزایر فران اولی جن سے عمو اُخینٹ خطائوں کے موقع پر کام ریا جاسکتاہے۔ گراس کا خیال مبی رہے کہ اعتدال سے تجاوز نہ ہونے پائے۔ ورنہ خاطی لا پروا اور بے باک ہوجائے گا جس کے بعید اس کے لئے یہ طربعۃ موٹر اور معنید نہ ہوگا۔ جر ما نہ بھی ایک نیم کی سراہے جربجائے خود فعیلا بشرطيكاس كااستمال درست مورجها نرصرت انهى طلباء بركمونا جائب عرجن كواس كايورا اصائں ہو، درنہ کچھ مفید نہ ہوگا۔ اگر جرمانہ کرنے کے بیداس کے معان کردینے کی فارت ہوتی ہوتو مناسب ہی ہے کہ جرا نہی نو کیاجا ہے پسکن جوجرہا نعلطی سے ہوا ہواس کو ضورمعا ت كرونيا جائئ مرسر جاعت اور كھيل سے عارضي طور پر إ ہركر و نيا سى مفيد فهوا لیکن به سناصرت ان طلبار کووینی مناسب ہے جن کواس کا احساس ہو۔ درنہ جاعِت اور مدرسے ابر کرونیا طلباء کے لئے تعطیل کا مراوت ہوجائے گا۔ برخواست مرکزیہ د مِر س طلباً ، کوروک رکھنا ساسب حال سزاہے۔ کیونکہ خطا اور سزاکی نوعیت کیما آئی اس موقع پراکٹر مدارس میتعلیم کام لیا جا آہے۔ جزر اِ دہ ترتحریری ہواکر آ ہے اور جس کی نعبت عام خیال یہ ہے کہ یہ سزاکی سزاا در تعلیم کی تعلیم ہے۔ گراس میں بہت بری خراجی یہ ہے کہ طلبارتعلیمی شغلہ کو سارتصور کرے آس سلے لاڑا انتیفر ہوجائیں گے جس کا بہلا نبوت اورمحدود انریه موکا که اس عرصه میں جو کچه جی تعلیمی کام کیا مائے گا اس میں جز ظاہری نمایش اور اندرونی نقصان کے کوئی حقیقی فائدہ مطلقاً نہ ہوگا بعض داریس می عمل ہوا کرتا ہے ک^{و م}یں آیندہ دیر ہنیں کرد *س گا"* باربار مکھواتے ہیں بے حرحریری افراد کا طوار موجاً اسے ۔ اس میں میں دوخوا سایں پائی جانی ہیں ۔ ایک تویہ کے جہاں و عدے کی

کرار ہوئی اس کا د توق کم ہوگیا۔ اور دو سری یہ کہ آگریہ اصولی باریجی نظر انداز بھی کردی جائے ہو اس حقیقت سے انگا زا کمن ہے گرکسی ایسے خول کے نہ کرنے کا افرار کر اسکے سامہ کرانا مس کے وقوع نیر ہونے کا اسکان ہرو قت ہو جے خلطی ہے ۔ جو دیدہ ودانسہ و مدہ خالی تعلیم دی ہوجائے کہ کرار کا تعلیم دی ہے کہ یہ علانی غلطی اس خلط خیال کی آٹریں ادھبل ہوجائے کہ کرار کا نسخت ہے کہ یہ علانی غلطی اس خلط خیال کی آٹریں ادھبل ہوجائے کہ کرار کا انفغال اس قدر ہوگی کہ دور میر ہوجائے کہ کرار کا انفغال اس قدر ہوگی کہ دور یہ ہوگا کہ آئیدہ ارتکا ہی فر بہت ہی ہیں آئے گی گر دور مروکا تجربہ نا ہد واطری اور دی ہوئے ہوں کہ اس موجب نقصان طریقہ علی ہے احتراز کیا جائے ہی۔ بالا خریے کہنا غالباً خلا و حقیقت نہوں کے گرا کہ تربیت کی تھن منزل کا داست الیعا و شوارگز ارا دو تیجا رہ اتنے ہوا ہے کہ کا میری یں اوجود چونک کوقدم سکھنے کے کچر دوی سے بچیا ممال ہے۔ دہری یں اوجود چونک کوقدم سکھنے کے کچر دوی سے بچیا ممال ہے۔ دہری یں اوجود بھونک کوقدم سکھنے کے کچر دوی سے بچیا ممال ہے۔

مركاك أكاعلنج

سے ایک اہر فن تعلیم کا تول ہے کو کٹا ساب مدرس کے لئے خودری ہے کہ سبتی ہوئی معمولی کیوں نہو۔ خو و خاص مجیبی ہے' سبتی کو محسب بنائ ادر بجون میں بھی کیجبی بداکرے'' آخریہ کیوں اور کس لئے ؟ بات یہ ہے کہ جو تے لوئے دیر آک توجہ تائم نہیں رکھ سکتے ۔ ان میں توجہ ایک سیال ایک ضدی انکا ایک ضدی انکا جو دیر سے کسی چرنے کئے مددر اسے و بات یا سیٹی کی اواز پر مہتا بی بنتا تیں ہوجا ایسے تعور و برمیں اس سے اکما کرکسی دو مری چیزی خواہش کرنے لگتا ہے جارار وزکا تجربہ شاہد ہے۔

ر کیے سے دلحب سبن جرنبی تھی کی گھنٹی تجتی ہے بیسکا پڑھا اے کیو کم گھنٹی کی آ داز نیا بیا مرخوق لاتی ہے کھیل کود کامٹوق ادراس کی دنجیسیا ں سب پر غلبہ الیتی ہیں۔ بلحاظ عمرخلف چنر م فتلف زعیت کی و لفرمیبای رکھتی ہیں اڑکے کھیل کی گھنٹی سیج سبق میں جی نہ گائیں تو یہ کوئی بڑی علامت نہیں ہے وہ ی**قی**ناً فا نون قدرت کے مطا عمل کرے ہیں ۔ مدرس کا خصہ میں آنا اور صیں برحبیں ہونا ہے سنی ادر ہے ہوقع ہے ادسمن ہیں کہ ہما بنا کا م بورا کائے۔ گرمب جانج کی جانب تو متی صفرہی مآہے ہے ظاہرہے کہ برس نے بچوں کی حالت کا اندازہ بنیں کیا ادرایسے وقت میں تعلیم دی حبکت متو به نه تقه هیںان مثالوں سے معلوم ہواک^و مص*ن چیسی ہی ایب ایسی جنرہے ج*ودیر ک بچوں کو متوجہ رکھ سکتی ہے۔ اور ہم الما فوٹ تر دید کھ سکتے ہیں کہ بغیراس کے جاعت میں تنکاہی نہیں ال سکتاہے . بالفرمز کئی کا میاب مرس نے جلہ اصول حفظان جحت و تدرینُ لب وابعهِ مرکات وسکنات اور فراہمی منونہ حات وا لات تعلیمی سے بدرمہ اتم بھی پرا کرہی پی توبیہ یا درہے کہ ایک وقت ایسا آنے والا ہے حبب کر ساری دمیسی مفقو دہوجائے ا در اڑے اکما کربے مبین ہو جائیں گے . نہ صرف مہی ملکہ خواہش ہو گی کہ یہ لبائسی طرح سلے ۔ اوراہنیں ویٹ گبوں جنح یکارادرکھیل کود کامو قع ملے یہیں بیاں غور کرنا چاہئے کرافرکیو بحون مي ما جد حيرت الكيز تبديليان موتى رئتي مي ادران كاسباب كيامي اساني متین بهترین صناعی اور دستکاری کاایک ایم اور سی به منونه ہے۔ مدتوں اس کے کل یرروں کی جانچ بڑتال اور تحقیقات میں ما ہر ن فرن نگے رہے۔ اور اب ہی ہی آے د^ن کوئی نہ کوئی نئی بات معلوم ہوتی رہتی ہے اسم نئین میں لیے شار دگ ویٹھے نسیں اور باریک رہنتے ہرمصہ میں موجود ہیں جن کی برورش ایک سیال اوے کے وربیہ ہونیج یسے خون کہتے ہیں۔ جیسے انجن کے لئے کو کئے کی ضرورت ہے ویسے انسانی شین

ایندس ورکارہے کو سلے سے بھا پ تیا ر ہوکر انجن جلیا ہے توخ_ون سے آکسیجن کا جسنر جل کرانسانی شبن کو متلف سرگرمیون می مصردت رکھتاہے اگر آسیمین خون میں: ہو تو یه سارا نظام درېم برېم بوجائے اِلفاظ دیراکیبن مدحیات سے اوراسی برتمام عفنو اور اعصاب وغیره کا دارد مدارہے حب بر ن کاکوئی حصر مصردت رہے تو اکسیجن ازم خون می شرکے ہے) رفتہ رفتہ طرک فنا ہوجاتیہ ادر ایک فتم کاروی او و جسے ، اکن کہتے ہیں میوڑ جاتی ہے جس کا زہر ملا ا زہررگ دیے میں دور طآبا ہے بس اسی كينيت كأام نكان ہے بينى جانى سوں ادر باريك باريك رينوں كى قوت كا زخواہ ان کاتعالٰی اعصاب سے ہویا بٹھوں سے ، *سرگرمع*ل ر*ھ کرخو*ن کی آسیجن کرتحلیول یا مناکرنا تکان پیداکرناہے بیں اکن کا جناع اورزگوں **کا**جواب دینا تھکنے کے اسا ا در لطف میرکه خوان ہی اکن کوصا ت کر کے ووبا رہ یا زگی ہی پیرداکر اے۔ نون اگر صالح ہ تفکن بعلد دور ہوگی۔ در ندہی فا سدخون تازگی پردا کرنے میں مانع ہوگا۔ اجھاخون پردا کرنے کے لئے یاک وصاف ہوائی ضرورت ہے جس میں آکیجن کی مقدار کانی ہوہی دیجیجا متے باک دصاف رکھنے اور ہوا وار ہونے پر زور دیا جا گاہے رغوض کہ اعصاب محتقے جو بدن عِدِيں چيلے ہوئے ہي ادر داغي اعصاب جو برسم كے شعور كے مركز ہي ماكن كے نهریلے اڑسے زیادہ متاز ہوتے ہیں کیؤ کم دوران فون کے در بعد ہر صفے ہی سمیت دوُر ماتی ہے میں کا تیجہ بیہو تاہے کہ جہانی اور د ماغی افعال اقص طرر پر ہونے لگتے ہیں ترت اراده ادر بجوی نتورآ ما آب. نکان مبانی اور دماغی دو تسم کی بوتی ہے جس سے کو ذی روح بچ ہنیں سکتاہے۔ ہڑخص بر قانون قدرت کیا منطبق ہو اسے یہ ضور ہے ک تولی ادرسن کے اعتبارے کوئی جلد تھکتا ہے تو کوئی بدیر گر لازمی طریر تھکن کا اثر مو کہے اس کا یہ مطلب نہیں کہ نکان کا خربمقد مرکبا جائے گوئیہ 'اگز رصورت ہے گر کوئی احیے پنر بی ہیں ہے۔ اس لیے کہ کام کم ہو آ ہے ایک تندرست تحص جوشو ت سے اپنا کام

كرنب حب ك بورى طرح تبك و ب اس كام كونس حيور اساتهاي و جارتازہ دمرسی مرما اُہے ایسے تعس کے لئے تھوڑاا رامرکا فی ہے بخلاف اس *کے* کام کی عِتین اکثر ایسی ہوتی ہیں کہ طار انسان فراب جست اور طآ ہے اورطو او تھے مزركت مرتى ہے ككر ركيس صلى حالت براجائيں ورندبسا ادقات يہى دكاين للاکتِ کا اعت ہوتی ہے۔ کام کی شدت سے خون میں رہ سلے اثر بیدا ہوجا کے اوریہ بلاکت محص خون کی ممیت کیے ہوتی ہے۔ بروں کاجب یہ حال ہے توحیوتے لڑکوں رتعلیمی اِرڈوان اورصبع سے لے کرنتا مرکب مصروف رکھنا ان سے جسا نی اور واغى نئوو نما كے لئے سم قائل اور نہر المالى بے۔ ليكے صنّے ہى جو ئے ہون كے اسي قدر ملد تعک جائیں گے۔ جن از کوں کی عمر جے سال اِن کے اندر ہو آ دھ اِزادہ زادہ ک گفتے میں *کا فی طور پر تھک جاتے ہیں گر تی*رہ یا چردہ سال *کے اوسے تمیرے گفتے* تکا بھوس کرنے نگتے ہیں مرس کا ہم زریفہ ہے کہ پوری جاءت پر نظر رکھے اور اس کا ندازہ کرنے کر تکان کاکس قدر اٹر لائوں یہے۔ بیایی کے مختلف طریقے میں گراس قدر جان بینا کانی ہے کہ نگان کا اٹر نیا اِی طور پر کلاس میں معلوم ہو جا تہہے بہلے بے توجبی ظاہر ہوتی ہے بھرکام میرجی نہیں لگٹا اور کشی تمرکی تبدیلی کی خوہش فہا اس کے بعدیتی معلوم ہوتی ہے بیا ک کک کر تکان محوس ہونے مکتی ہے اور آخر مین ا تہا درجہ کی ختگی پیدا ہو جاتی ہے اور سوائے میندا ورآ را مرکے کسی چیز کوجی ہنیں جا ہتا ان آنار ادرعلامتوں سے مرس کویتہ جلا لیٹا جائے گویہ حیلے بیایت ہنگ ہرسکتی ترجعی ایک، مذک قابل اعماد ضرورہے ۔ نگان کا نمایاں ا ترکام پریڑ آہے فلطیاں زادہ ہو لكتى بين اوركام منى مقابلياً كم بواب، زاده عمواك انتخاص خيالات كالسل العُكم بين ر كوسكتي بن ورالي كليان تروع كرويت بن اس كاير طلب ب كفيرارا وى طرريروه تگان سے مغوظ رہنے کی کوشش کردہے ہیں ہوستسیار مدس کواس سے تمنیہ ہو کر آفے والے

(۲) مَر سِلِمِيمُ اور لِم تقول مِن توازن كانه هونا ... روي منر سِلِمِيمُ اور لِم تقول مِن توازن كانه هونا ...

۳) بے ساختہ اِصطوری حرکات کا سرزد ہونا ادر اِت اِت پر برہم ہا۔ رم) آنکھ کے دیدوں کا گھومنا اور کسی چنر پر متوجہ نہ رہنا۔

(۵) چېرے برزردي کا بوالي مردني عباجا ا۔

(٩) أبحم كے بولوں كا بول جا أ -

(٤) انتظيول كوشيخا ال

(٨) سركا ايك طرف جعكا بوا -

رو) خانوں *کانیجے ڈال دینا۔*

(۱۰) منچه کاخمیده **بوا**.

(۱۱) انگوشے کا ہتیلی کی طرن جھک جا اُ وخیب ہ^ہ ۔

خاص طور پر موترا در مفید نبانے کے لئے کام کی نوعیت کاخیال ہی رہے متلا تحت کام کے بعد ایکا کام حساب کے بعد خطاطی استھے پر صفے کے بعد کمپوزٹش یا قصاری غور دلخوص والے کام کے بعد تفریحی متناغل گا آبا غبانی وغیرہ

ہیں بیسلوم ہوجیکا ہے کہ قوئ کی سرگر می کا دار دمدار تون پہے اور انگان اُکن بیدا ہوتے ہیں خہار خون ہی صاف کر اے توجب نون کی سرا ہی ہی ر<u>ا دو</u> ناكن بيدا ہونے لكيں توكئي تسمر كى متديى كا مرہيں ديتى اور بوراجسم خراب اورخت بوطا اس کوعامرتکان کہیں گئے نجلاک بختص المقامرتکان کے جس کا انبک ذکرر اپنے ون یں معرادت رہنے کے بعد عامرتکا ن کا غلبہ شب میں ہو ماہے جسے نیندور آگی ، ورکرسکتے ہارگئی تمرکی تبدیلی مفید بنا_{س ہو}سکتی ۔ نگان کا غلبہ دن بھری*ں کئی مرتب* ہو ما ہے ادر حیوے جھوٹے تفوں سے انسان مازہ دم تھی ہو کا رہاہے شاکا کھانے کے بعد عام طور پر نکان صوس کی مِاتی ہے ا ہرین نن کے اس کی بیایش یو ں گی ہے عبع میں اس کما اثر ہنیں ہو آہے گر حرب جوں و^ن بڑھاجا آہے نکا ن میں اضافہ ہونے لگتاہے نئی کہ ود بیز کک خاصانعلبہ ہو آ ہے گرسٹ پیرسے گھٹا و شروع ہوماآہے بھررات میں اور وقتوں سے زیارہ غلبہ ہو اے بہاں کک کہ منید کی ط طاری ہوجاتی ہے یہ بیایش مترحض کے لئے شمیک نہیں ہے کیو کمہ اس کا شحصارعاء یر بھی ہے تبعن حضرات شب میں کام کرنے کے عادی ہوتے ہیں اور ان کا دلم غ آئی کام می کراہے بعض سے کے عادی ہوتے ہیں۔

ا مارسی عموا دو پهرکا وقف رکھا جا آہے ارسے کھیلتے کو وتے ہیں اور اس دور دھوب میں مازہ ہوائیسی فیروں میں داخل ہو کرنون کو پاک صاف کر والتی ہے۔ چونکہ اردے ازخود عین فافرن قدرت کے مطابق کھیل کو دمیں مصروت ہوجاتی ہیں اس کئے مدرسین کو وفیل نہ ہونا جاہئے اور زان کے شورتغب کو روکنے کی ضرورت ہے

بعض اہرن تعلیم توبیاں ک زور دیتے ہی کہ برست سے بعدہ منٹ کا د تعد والطبئے آگەلتے دورساس كے لئے تمار ہوجائيں۔ مفامین کی ترتیب کمجاظ نوعیت وانهیت نکان کے پڑھاؤاور آلار کا محاطرتے ہوٰ اچاہئے۔ بیلاگھنٹہ کچیہ اہمیت نہیں رکھتا ہے کیزکدا س میں لڑکے اپنیستی دغیرہ کو دور کرنیتے ہیں۔ اردو تاریخ کے لئے یہ گھنٹہ بہترہے۔ دومرے کھنٹے میں داغی حالت عام طور پر بہت بہتر اپنی جاتی ہے اس لئے یہ بہت ہی اہم ہے اور اس بیٹ کل شے کل معنمون كومكر دى جانى جاسئ بيال يحبث يميدا موتى مط كركونسامعنمون سب زا دہ مشکل اور تھ کا دینے والاہے ۔ اہر ن تعلیم ریاضی کوسب سے شکل اور ڈر اُنگ کے ستے أسان بماتے ہیں۔ پہل اختلات بھی ہے معن اُڈرل کو تھ کا دینے والی چیز کہتے ہیں اور بعض تفریحی شغله قرار دیتے ہی اس کا انحصار زیادہ تر مدرسین پرہے کہ وہ محملیت ترابیراضیا رکرکے لینے مفنمون کو بجیب بنا میں ایم ل انگاری ادر ارمیٹ سے لڑکو فرت یبدا کریں۔اگرخلات مرضی الانترق دلائے کام لیا گیا تومتیقت بین ڈرل ہے۔ بڑھکرتھکاہ ہے والی کوئی اورچیز نہیںہے ۔ یہاں بہ ضواری معلوم ہوتاہے کہ محلّف مضا ى تقيير لمحاظ نوعيت نكان كردى مائے اكوائميسل كى ترتيب لمي حليا مرلموطوان درنه بطائمی ترتیب نه صرف غیرمفید بلکه شایر مطراد رصنبط مدسه کے منافی اُبت ہو " (۱) رامنت جهانی (سب سے زادہ تھکا دینے واُلی چیزہے) (بینمبرانسے کمہے) رین راضی (صِيب واليسي وغيره بمربدان أكرزي وردسي رم بين إفاري (۳) مربرزانس ر مسكتي بس شرطيكه طالب علم ي ا دري زان نه بر) رصیبے ارو و وغیر گر مندوطلبالمے لئے ریاضی کے بعدا سی کی رم) ادری زان

ره)طبعی صب را منیه. دین تاریخه

(۽) اساق الاستنيا يا و نييات مقصد گوئي ۔ پيچ نه سريد ۽ رسم

(٨) أكيش مالك ورانك ادر كالم

ہم نے یہ مہادم کرلیا کہ ناکن کے پیدا ہونے سے دکان محسوس کی جاتی ہے اس کا انرطبد یا بدیر لازمی ہے اور بجنے کی کوئی صورت ہنیں ۔ البتہ کوبیٹی مضا بین کی تبدیلی ان کی تربیت اور وقفوں کے ذریعہ لکان کا انرکم کیا جاسکتا ہے ۔ اگر مدس ان اموراور ہرایا جانب توڑی ہبہت توجہ کرنے تواس کا کام نہ صرف آسان اور دل توشکن بلکے مفیداور مؤرمیں ہوگا

عبد لنورصد لقى

البخ السكانعث اور كاطر لعية ليم

یا مرسم البنوت ہے کہ این کے مطابعہ انسان کو تمدنی مالات کاھیمی ۔
علم ہوتا ہے ۔ برخلاف اس کے یہ استکسی دوسرے مضمون سے معلوم ہنیں ہوسکتی ۔
آج ہیں ہرچینریس جو ترقی دکھائی دی ہے اگر جو اس سامیس کا بھی دخل ہے گر
اس ترقی کی ضیفی دوح این جے ۔ فالباً اس بیان سے بعض ضرات کو تعجب ہوگا
آیج کس طرح ترقی کی نعیل ہوسکتی ہے ۔ واقعہ یہ ہے کہ این ہی سے ہیں بیملوم ہاکہ
ہارے آبا و اجداد کی تہذیب ۔ تدن اور طرز معا شرت کس تھے ۔ اسی فن کی ہوگا
مصردیونا ن ہندوستان دولا اور قوم عرب کی ترقی کے اسباب معلوم ہوتے ہیں

ا ساب ترقی معلوم ہونے کے بعد ترقی کرا کوئی شکل مرہیں بسطے مون کی میں تھے تھیں ازالہ مرض آسان ہو جا آہے اسی طرح کسی چیز کے مصول کے اساب کے دیا فت کئے۔ اس چیر کا حال کرنا و شوار ہیں رہتا۔

یہ امراظہ من میں ہے کرزیان کی اصلاح علم ادب سے ہوتی ہے اورانیان علم ادب ہی کے مطابعہ سے زبان پر قدرت حال کرسکتا ہے۔ خلا ہر ہے کہ معمونی فاق انسان علم اوب کو بغیر کئی مدو کے حاسل ہیں کرسکتا۔ اور پھراس فن نے شخص کو نداق ہیں ہوتا۔ ایسی صورت میں ہرانسان اگرزوان کی اصلاح کرے توکیو کمرا ورا بینے مانی الفتر پیرکو خش اب بیرانے میں بیان کرے توکس طیح ۔

یم یه دیجه این که انسان کوتفول ادر کها نیوں سے طبعاً دیجیبی ہوتی ہے خصرصاً کیچے کواں کے والا وشیدا ہوئے ہیں۔ العموم تصے ادر کہا نیاں عمدہ اور شیری زبان میں کھی جاتی ہیں۔ نوعمراز کے توانیس صرف کیمیں کی ضاطر پڑھتے ہیں گرز اِن کی

ن آیخ کوانان کے جال طبن کے درست کرنے ہیں ہیں ہیں ہوا وض ہے جوئے جوئے کے ایخ کی کابوں میں جب یہ بڑھتے ہیں کہ فلان فض کو فلاں وجوئی برنا می مال ہوئی اور زوال آیا تو وہ ان سے متا تر ہوتے ادراہیت وہوں ہیں ہمید کہتے ہمان سے حتی الوسع بازر ہیں گے۔ اور جب شہور و معروف انتخاص کی شہرت و ایک ای حاب ہے واقت ہوتے ہیں توان پر کار بند ہو کرخو دھی تہرت وا مال کرنے کے متنی ہوتے ہیں۔ جانچہ آلیخ میں نرکور ہے کہ جب بابر سیاجی اور ہر کی میں اس کے اس کے اور ہر کی اور ہر کی میں نرکور ہے کہ جب بابر سیاجی اور ہر کی میں نرکور ہے کہ جب بابر سیاجی اور ہر کی افراد کرتے ہیں تو و دھی ان جیسے ہونے کی آور وکرتے کے طاہرے کران کی ای آرز و نے ان کوسواج ترقی پر پہنچایا۔ المختصر اس صعنون کی کھی انسان کا دامن مراد کو ناگوں نوا کہ سے پر ہوتا ہے۔

این کی تیلیم کو ما ہران نو تعلیم نے تین مدارے پرتعیم کیا ہے ہیں ذیر کا تعلیم کا است ہے کہ طلباء کو صرف سیدسے سا وسے گر کو کیب قصے پڑھائے جا کہ اور شہورا شخاص کے سوانے سے انہیں واقعت کیا جائے۔ علم النفس سے بیتا بہت ہے طلباء کو قدیم ترین سورا وُل کے حالات زندگی سننے اور پڑھنے ہے ہیں ہج ہی ہوتی ہوتی کہ اس لئے پہلے ذینہ اس اصول کو منظر رکھا گیا ہے۔ وو سرے زینہ یں یہ بات کو ہوتی کہ اصلی قارنے پڑھائی جائے اور یہ کہ ہرواقعہ کے اسباب اور نتیجہ پر زور دیا جائے افروقی کہ اصلا کے سیلیم کے لئے یہ قرار دیا ہے کہ اس زینہ پر بہنچ کرطا لب علم بطر زو واس صغرون کا سطالت کر اس زینہ کی اخراج مائی ہو اور کیا ہے کہ اس زینہ پر بہنچ کرطا لب علم بطر زو واس صغرون کا سطالت کر اس زینہ کی اخراج مائی جگر اس وقت صرف اول لذکروق طبقہ نوقا نیہ کی اخراد کر کا مقامی و خرک اس وقت صرف اول لذکروق نینہ کی اخراد کر کا مقامی و خرک کی اس کے انہیں کے طبقہ تعلیم پراکھنا کی جائے ہوئی کی انہیں کے طبقہ تعلیم پراکھنا کی جائے ہوئی کی جائے ہوئی کی انہیں کے طبقہ تعلیم پراکھنا کی جائے ہوئی کی جائے ہوئی کی انہیں کے طبقہ تعلیم پراکھنا کہ کا جاتا ہے۔

ابتدائی زید کاطرات تعلیم سب سے اہم است ہے کہ آئی پرتھانے والا مرس کے اپنے پرید اِت فوق کرنے کہ آئی کے ہربی کی تیاری کی جائے۔ بہت مکن ہے کہ دیگر سفاین بغیر تیاری کے تجرب کی بنا پر بڑھائے جاسکیں گر بلافون تر دید یہ کہا جاسکتا ہے کہ مصنون آئی جا تیاری کے کا میاب طریقہ پر بڑھانا محالات سے ہے۔ اس کی دجہ یہ ہے کہ اس صفرون کی تعلیم اصولاً زبانی ہواکر تی ہے ۔ مرس کشاری گرا کی کون نہ ہو گروہ تسلسل کے ساتھ ایک سالی اس کی وزیر ہے اترجانا ہی محال ایس طالی وصدیں بہت سے امور کا فرہن ہے اترجانا ہی مکن ہے۔ علادہ ایس جدیر تحقیقات کی وجہ ہم ہم معنون کی مذک وانعت ہوائی ہوتا جارہا ہے معنون کی مذک وانعت ہوائی مذکر ویسے ہر صفری کی مذک وانعت ہوائیا ہے مذکر کی ہوئیا ہے دور نہ طلباء چدیر تحقیقات سے محروم دہیں گے ایس لئے یہ نہایت خود کی مذکر کی ہوئی ہوائیا ہے دور نہ طلباء چدیر تحقیقات سے محروم دہیں گے ایس لئے یہ نہایت خود کی مذکر کی ہوئیا ہے دور نہ طلباء چدیر تحقیقات سے محروم دہیں گے ایس لئے یہ نہایت خود کی مذکر کی مذکر کی ہوئیا ہے دور نہ طلباء چدیر تحقیقات سے محروم دہیں گے ایس لئے یہ نہایت خود کی مذکر کی ہوئیا ہوئیا ہوئیا ہوئیا ہوئیا ہوئیا ہوئیا ہوئی کی دور نہ طلباء چدیر تحقیقات سے محروم دہیں گے ایس لئے یہ نہایت خود کیا ہوئیا ہوئیا

رری بغیر تیاری کے یاریخ کاکوئی بتی نه پڑھائے۔

طلبا ای رجبی پداکرنے اور ان کی تو ت تخیلہ کو بیدار کرنے کے لئے یہ فروق بیتی نروع کرنے سے بہلے نئے سبق پر وو تین لیسے سوالات کئے جا ئیں جن سے ساتھ اور نئے معلوات بین تعلق پیدا ہو۔ اگر نئے سبق کی عارت معلوات سابقہ کی بیاد پر اٹھائی جا سکے ۔ اگر سبق بالکل انو کھی باتوں سے شروع ہواور ان ابتدائی امورا ور نئے سبق بی کوئی تعلق نہ ہوتو طلبار پر بیسبق بار ہوگا۔ ظاہر ہے کہ طلبا را سے سبق سے کہا حقہ متفیعن نہیں ہوسکتے ۔

عامطور پرید دیجها جا آہے کہ ایا نے کا سبق نمروع سے افیر کک وقت واصد مدرس بھورت تقریر بیان کردیا ہے۔ ایسا نہیں ہونا چاہئے بلکہ ایک سبق اس کی نوعیت کے کاظ ہے ددیا تین صول پر تقسیم کیا جائے۔ مدرس کوچاہئے کہ ایک حصد کوئے۔ اس کے ان واقعات کو جو طلباد کے علم سے با ہر ہوں خود بنائے اور تعلم واقعات جو طلباء کے علم میں ہوں انہیں سے نکلوائے۔ اس عل سے معلم اور تعلم ہردد کا داغ بروئے علم میں ہوں انہیں سے نکلوائے۔ اس عل سے معلم اور تعلم ہردد کا داغ بروئے علم میں ہول انہیں سے نہوں دونوں کو لطف حال ہوگا۔ بلکہ وونوں کا واحد مقصد بھی پر ا ہوگا۔ اگر صوف مرس ہی کا داغ بروئے کا رہوا ورطلباؤ میں ہول تو سبق ہردد کے لئے بارگراں ہوگا۔ یہی وجہ ہے کہ مدرسہ کے اکٹر طلبا جقیقی آریخ و جغرافیہ سے کورے ہوئے ہیں۔

جوست پیش کیا جائے وہ نہ بہت کم ہواور نہ بہت زیادہ مبت کے افراط والط طلباء کے داغ پر گراا ٹر پڑ آہے۔ زیادتی کی وجہ سے دماغ پر بار پڑ تا ہے اور وہ اچھی سے دوسرے دن تیار نہیں ہوسکتار کمی کی دجہ سے طلبا رکا دماغ اس بات کا عادی ہوجاتا ہے کہ وہ اس سے زیادہ کام ہی نہ کریں۔ مضمون زیر بحث کے واقعات اس بیرائے میں بیان کئے جائیس کرتیں تھی گھو تقریرسلت گینج جائے۔ یعنے مدس جرکیفیت طلباریں پیدا کرنا چا ہماہ دہ پہلے خودیں بیدا کرنا چا ہماہ دو بہلے خودیں بیدا کرنے اور بعدازاں طلباء براس کا اثر والے۔ مثلاً طلباء میں اگر تیفیت مدس کوچا ہے کہ بہلے خوداس کیفیت سے متاثر ہو۔ اس کی یہ کیفیت ضور طلبا پر مدس کوچا ہے کہ بہلے خوداس کیفیت سے متاثر ہو۔ اس کی یہ کیفیت ضور طلبا پر افزانداز ہوگی جیفی امور کی تصویر کھنچ جانے سے یہ مراد ہے کہ طلباء یہ جمعنے گیس کہ ان اثرانداز ہوگی جیفی واقعات ہیں۔ سامنے جو کچھ بیان ہور ہاہے وہ محمن بیان نہیں ہے بلکہ اسلی اوجھیتی واقعات ہیں۔ مغبر فرریوسے سننے میں آ کیے کہ ایک محمل میں نخر شعرارا نیس نے یہ معرفی۔ مغبر فرریوسے سننے میں آ کیے کہ ایک محمل میں نخر شعرارا نیس نے یہ معرفی۔ مغبر فرریوسے سننے میں آ کیے کہ ایک محمل میں نخر شعرارا نیس نے یہ معرفی۔

ٹرھ کے اس کواس طرح کیڑلیا کہ تمام طاخرین مجلس کویہ شبہ ہوگیا کہ حقیقت برانہ کے مانپ وی سانپ کوادھ ادھ ویجھنے سکے ۔ سانپ وس گیاادر وہ سانپ کوادھ ادھ ویجھنے سکے۔

دوران بق می کتاب کی طلق صرورت نہیں۔ اس زید بی توتعلیم صندا بی ہوئی جائے۔ بہاں یہ عوض کردیا ہے کئی نہ ہوگا کہ اس زینہ کے طلباء کم سا ادر سی سے متعود ہوتے ہیں۔ انہیں توصون کھیل کھوداور مزے مزے کی اِ تون میں لطف آ ای اس عمر کے بچے کتابی تعلیم سے گھراتے اور کتراتے ہیں۔ چزکہ ان کا علم ادب بہت کو اور کتراتے ہیں۔ چزکہ ان کا علم ادب بہت کو اور اس کے ایس اور چزکہ درسی کتاب کی عبارت اور ان کے معلوا ہے معلوا ہے معلوا ہے کہ اور اس کے اگر کتاب کھول کو ان کے سامنے مختصرا دران کی سمجھ سے قدرے بالاہوتی ہے اس کئے اگر کتاب کھول کو ان کے سامنے بڑھی جا ہے ایس کے اگر کتاب کھول کو ان کے سامنے بڑھی جا ہے گئی ہوئی ہے اس کئے اگر کتاب کھول کو اس کا معمول ہوتا ہے کہ جو پیزگراں ہوا س سے بچبی نہیں ہوسکتی اور جس صفیون سے بچبی نہ ہوا س کا کم عرفل بالے دبین ہونا ہے کہ جو پیزگراں ہوا س سے بھی نہیں ہوسکتی اور جس صفیون سے بچبی نہیں ہوسکتی ہوئی ہوئی ہو بھی کہا نماں سنتے ہیں تو نہا ہت و بھی گا دا خار کرتے ہیں۔ دوران قعد گوئی ہیں بچبی کو متوجہ کرنے کے اس ضعیفہ کو بھی کا اظہار کرتے ہیں۔ دوران قعد گوئی ہیں بچبی کو متوجہ کرنے کے اس ضعیفہ کو بھی کہا تھا ہوگیا ہوئی ہوئی ہوئی کی اس معیفہ کو بھی کا اظہار کرتے ہیں۔ دوران قعد گوئی ہیں بچبی کو متوجہ کرنے کے لئے اس ضعیفہ کو بھی

ڈانٹ بتانی ٹرتی ہے اور نہ کہمی مارا پڑتا ہے۔ با وجود اس کے ختم قصہ پرالز يه حالت موتى ك وه دومرے تصركى فرايش كرتے ہيں . دو مرك ، ن ا ية سفيهوك تصيد وهي جائي تومن وعن مَنات بي يا ظهار ركيبي اوريه ا نهاك ادر بحريد كدير سه كايواقعد ياكهاني يا دركهنا. يه تمام اموراس إت منوت یں کہ پیحف زبانی تعلیم کامیج ہے ۔ ج کہ ہا رے مدارس میں اس زیند کی كتاب مقرب اس كئے بہلے مكن ہے كہ ہم سے بعض كواس امركا اخا اگراس رینه کی تعلیم رانی ہوتی توکنا ب سکھنے کی کیا خرورت می واقعہ یہ ہے کہ اُ ر کھنے سے اس امر کا لزوم طاہر ہنیں ہو اکتعلیم تنابی ہو کتاب مرس کی رہنا اوراس لئے رکھی گئی ہے کا طلباء پڑھے ہوئے بہای کو بشرطیکہ مدرس نے اس کی توضيح وتشريح كى ہواگر ايك و دت كتا ب كھول كر د كميے ليں تو اس سے مغہوم ا سمجھیں کتا ب کھول کرشکل انفاظ کے معنی ادر ادتی حملوں کے مطالب کومموا ہنیں۔اگریے صنمون زبان انگرنری میں پڑھا **یا جا آ توغا لبّا ہس کی ضرورت و اعی** اس وجدسے كه طلباء ترهائے ہوئے سبق كو اگر شرهنا جا ہيں تو ا نفاظ اور جملہ تشريحك بغيروه مفتمون كالنهوم نهيل سمجه سكتير

ستصاورو اقعات طلبانی کی زبان یں بیان کے جائیں اگراس کے خاط کی میں اگراس کے خاط کی میں کا میں کا اس کے خاط کی ایک میں کا حقہ ہمرہ اندوز ہنیں ہوسکتے ۔ بوڑھوں سے سے ہوئے کے دور نہا کی کوج یاد دہتے ہیں نجا ہمہت سے اسباب کے ایک فراسب یہ ہے کہ وہ نہا واضح زبان میں ہوتے ہیں۔ یا با نفاظ و گرطلبار ہی کی زبان میں ہوتے ہیں۔ اس ایک ایک ایک ایک افیط سے نجری واقعت ہوتے ہیں۔

دوران بق می محن درسی کتاب کے امور پر اکتفا نہ کیا جائے بلکہ واقعات توضیح د تشریح کے لئے ایسی باتر ں کا اِنظہار ہوج طلبا کی معلوات ہیں اضافہ بیدا کر

اِعث ہول ۔ اگرکسی واقعہ کو ان کے ذہن نشین کر امقصو د ہو تو ا س کی تومنیے کے لئے ایک دلحسب قصہ بیش کیا جا ہے. سبق کے دقت تصا ویر ۔ خاکے ادرنقشوں کا استعال نہا ان کے استمال سے مبن نہ صرف واضح ہواہے بلکسبن میں ایک قسم کی بجیبی یدا ہوتی ہے جس سے سبق کے سمجھنے اور یا و کرنے میں بڑی مہولت ہوتی ہے مرحضة سبق كواس كى نوعيث كے كا طے وقت و يا جا اچاہئے اور اس کے ختم پر بْدرىيەسوا لات اس ح**قىدىس ك**و و **ہرا يا جائے _تە اور طلبا ، كے** جوا بات ببداصلاح صروری انہیں کی زبان میں شختہ سکیا ہ پر لکھے جائیں رہ اس طرح تمام حصوں کوختم کیا جائے ۔ اس زیندیں اس کی چندا ں ضرور ہیں۔ طلباءاس خلاصة تنحته سباه كواینی اپنی بیاص میں لکھ لیں۔ جو کچھ لکھا گیا ہے اس سے میموس ہو رہاہے کہ بغیرا نتارات مبت کے رکوڑ طریقیہ غیرواضح رہے گا۔اس لئے انشارا مٹیرآ پندہ کسی دو بمری اشاعت میں کسی ایک زمنہ کے مبت کے افتارات میش کئے جائیں گے تاکہ جواصول بنائے گئے ہیں انہى على صورت ميں مين كما جاسكے . (إتى دارد)

سالانه کانفرنس انجن بزائی دو سری سالانه کانفرنس بابته سئتاتلات بتوایخ ۴ و ۲ تہرور بعث اللہ نے استیار معقد ہوگی۔ نمائی تعلیمی سے لئے استیا رتبارکرد مرسین وطلبار معتد صا^لحب نمالیش سب کمینی کی خدمت بیرمن ابتدای ۲۹ مرام^{ودا} نعایته ۴ سرتهربور محاین ۹ بجے صبح سے ۲ بجے دن کک بیقام سی کالج روا نہ کیجا آیا ما بي روگرام خوردا دستان بي ايك عام طبسه بوگال ترستاتان مي بوجة بطيلات موسم گرا كو في حلسه منه موكا -امرداً دست بنه میں سالانہ کا نفرنس منعقداً ہوگی (جونکہ بدا رس ۲۶ برامر دا دست الک بندرہیں گے اس لئے حرب صراحت کا نفرنس ملیمی کا انتقاد تہر در میں ہوگا) قبام *کتب خانه | انگلتان کی وابسی برمولوی سید مخرحیین صاحب* ا*کتابات* <u>سرکارعالی و بولوی سینعلی اکبرصاحب صدر فهتم تعلیها ت متبقر بلده کے استقبال کم لئے</u> برسین علاقہ ہونے جو چیدہ جمع کیا تھا اس کے ایک کیا ک خانہ قائد کما حاراً رّ تیب فہرست سے لئے ایک کمیٹی قائم کی گئی ہے جس کے اراکین حسب ویل اسحاب إس-

(۱) احد مین خان صاحب بی اے برسل مرم

(۱) ہمنت را وصاحب ایم اے بروفسیسر اریخ نظام کانج (۳) را انوجا چاری ساحب بی اے بی ٹی صد مدرس مدرسہ فوِ قانیہ عثما نیہ اہلی(⁷⁾

(٧) عبدالنورصديقي بي ك بي تي صدر مدرس مدرسه دسطانيه گومت محل ـ

و على المعضار واركوناه بالم الم صديدي مرمة مطانيه رزيد في سي إزار

قیام آخبن استحادی مرکزی تطابی یی مامکشینی با تفاق تصفیه کیا ہے کہ آخبن اسا نڈ

یا برستور قانم رکھیں۔ (۲) جو پدرسین مقامی انجنوں کے رکن ہیں وہ مرکزی انجن کے رکن ہوتو

بشرطیکہ وہ حرف ایک انجمن سے قرض لیں ۔



مبئی میں جبر تعلیم حکومت ببئی نے فیصلہ کیا ہے کہ جب کک وسٹرک بورڈ اور محکہ صفائی جبری انتلم کے نفا ذکا بیڑا نہ اٹھائیں اس وقت کک سختانی تعلیم کی توسیع کے لئے ان کی بیش کردہ سجا ویز منظور نہ کی جائیں گی ۔

ببئی سو پٹی کا رپورٹین کی گیمی کئی نے مفت اور جبری تعلیم کی آمکیم بیش کی ہے تیجویز ہے کہ بی اورای طقول میں ، ۶ مدارس کھونے جائیں جن میں . . ۵ م لڑکوں کی تعلیم کا انتظام ہوگا ان مدارس کی تعلیم ، ۱۸ مدرسین کے دموگی اور فی مرجی ۲۴ لوکے ہوں گے ۔

ایک و قراطفال شاری کا انتقاح بھی عل میں آئے گاجب میں جب ویل عہدہ وار ادر علم ہوگا ہے

(۱) مردگارافیرطافری مواجی ایب اکرمسه - به و ۱۶ میه + الحده (۲) افراطفال شاری رر اسه - به و اله + سه ۱۲ (۳) میند دار س سه - جر - اصه + صده (۳) ۱۲ چراسی س میسه - جر - اصه + صده مجرعی افراجات کا تخمید (۲۸ م ۱۸ م) روبید کلدار کیاجا آه د -

ہندوشان بن اسکوشنگ اگر مشته بانج سال بن ہندوستانی اسکوش کی تعالی بندوستانی اسکوش کی تعالی

لمحم**فت** | زانیسی یا رکهیٹ نے موز نه شتا قام میں ایک رقم منظور کی ہے جسسے کم اکتو برسے نبض نا نوی دارس میں مفت تعلیم کا اسط کیاجا سے گار مالانکہ یہ رقلم ہبت ملیل ہے اورا س قانون کا نفاذ برارس کی اہا محدود تعدا دیں ہو گانگین اس دانعہ کی اہمیت بہت زیا دہ ہے ۔ یہ قانون تبریح ے رارس میں نا فذہو گا کیو کمہ فی انحال تمام رارس میں سیافی فیس سے حکوم بحد نقصان برداشت کرنا پڑے گا۔ پہلے صرف اوہ مارس کے لئے منظوری کا تقى كىن برستے برستے تقداد مرا كك يهونج كئى ہے۔ شوق کتب بنی ا فاغ کتھیل ہونے کے بعد کتا ہوں کو خیرا دکہدیا ایک عام بیاری ہے۔ کچھ تو عدیم الفرصتی اس کا سب ہے لیکن بڑی وجہ یہ ہے کہ مطالعہ امتحان میں ایتلان دہنی پیرا ہوگیاہے اس لئے امتحان میں کا میابی مے سات عمواً مطالعه کا خامته ہوجا آہے۔ اور تو اور خود برسین جہنیں روزانہ کتا ہو ں۔ سابقه ر ساب وه معی اینے مطابعه کی دور دصوب درسی کتب ک محدود ر کھتے ہیں۔ ضرور ت تعلیمی سے تطع نظرکت بینی بحایے خو د ایک جانفرازمیس یر شغلہ ہے ۔ گیا پر خا دلبرری کا نپور ہی تقریر کرتے ہو سے مشرک ایچ مکنری ناظم تعلیمات صویجا ت متحده آگره و ا دوه نے کُتب منی کی بطف اَندوزیوں کے علق فرا یا ''جو با مرین تعلیم مهان موجود این وه سنویی دا قفت این که من تعسیم کم ہرکتا ہے بن مقاصد تعلیم پرایک بسیط با ب ہوتاہے۔ نیزیہ کہ ہرصنف مقاصلہ متعلَق اپنی علمی و رائے راکھتاہے . میری اپنی بھی الگ را سے ہے ۔ میرے نردك مقامدتعليم تين بي-(۱) لوگوں کو اخر دسو حیاسکھا نا ۲۱ ؛ لوگول کو خو د کا مرکز اسکھا آ

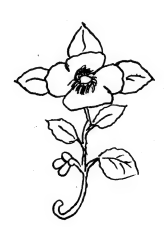
(۳) لوگول كوخودمطانعه كزياسكها **أ**

حب یں کسی گر کویٹ کے مکان پر ملاقات کے لئے جانا ہوں تو مجھے اس کی الماری میں صرف قانونی کیا ہیں یا ربورٹمیں نطراتی ہیں میرے خیال میں اس کاسب یہ ہے کہ ہمرنے طالب علموں کومطالعہ کرنا نہیں سکھایا۔ ہم نے رانہیں صرف پڑھناسکھایا ہے ہمرنے انہیں کتا یوں ہے علمہ عال کر اسکھا اہے میکن ہم نے یہ نہیں بتایا کہ وہ کتا بوں سے عقل وحکمت سکھیں کجو بطف وسسرے کا ر ختیمہ کے یا وہ کتا بوں کو اپنی زندگی کی پرنتیا نیوں اور مصائب ہی سیند سپر ښاکين. ما هررنعليم کے سامنے يہ سوال در بين ہے که وہ کونسي کتا بين *ہي* جو رگون میں مطالعہ کا شخصہ بیدا کرتی ہیں۔ اس کا جواب لارڈ آ دبیری نے دیاہے کتا ب کتا ہے بیں فرق ہے یعف کتابوں کا سرمری مطابعہ کا نی ہے بیجن اکل بیکارا در زهر لمی هوتی بی ادر دل و د ماغ کو فاسدُخیالات سے عبر دیتی بیت وگوں کو احساس ہے کہ کتا ہوں کے انتخاب پر بطف زندگی اور تعمیر کر دار کاکر درج امخصار ہے ۔ بہت سے توگ متکل کتابوں کے مطابعہ سے اس کئے ازر بھیے نتا يرسمجه مين نه آئين ليكن اگروه ان كتابون برگحچه همی وقت صر*ت كر*ين توكن<u>ي ناگ</u>ج خیالی کی شکایت نه رہے گی یہ بید ضروری ہے کہ حرف ان کیا بوں کومتخب جن سے دنجیسی ہو۔حب مطالعہ کی عاوت پڑجائے تو اتنخاب کرناآسا ن ہوجا ہا مطالعہ کی عادت خود ہمنو دنہیں ٹرتی ۔ لوگ پڑھنے کے عادی اس طرح ہنیں ہوتے مبرطح بط تیرنے کی ۔ مطالعہ کی عادت کو بتدریج استوار کرنا پڑ کہے گ حِلْسه بالانه بررسه فوقا نيعثماني ملكنگره | تباريخ ٢٣ مرخورداد منتقله ف روزم ينجي شاكوا حاطه مدرمه بمن صلبه كاانتقا ديصدارت جنياب قاصني عبيدا مترصاحب لتعلقلآ عل من آیا احاطرُ مرسه نهایت خوبصورتی سے زنگین جفیڈیوں اور ٹامیا نہسے

آراسته کیا گیا تھا۔ دہانوں کے لئے کرسیوں وغیرہ کا کانی اہمام تھا۔ ہم بھے کہ نشست گا ہیں ملی قدر مراتب مقامی عہدہ دار صاحباً ن، وکلا، مغززین سانہ کارا سے عمور او حکیں۔ اِنہ بجے البورش شروع ہوے ۔ جو ا سجے کے جاری ہے۔ ارتبال صاحب نے صدر نشین صاحب علب کو پول کے ہار بہنا کے فو تو لياكيا الحلباك مدرسدف قرأت حدانفت متربيف اورهجن نهايت سرلمي اور ول دوراً وازین سنایا به زاز مغرب وقت قریب تھا، مررسهی نماز کا انتظام نهایت سلیقہ سے کیا گیا تھا۔ تمام حاضرین نے نماز اداکی جب بعدا دائی نمازسرا بنی ا نشت گاہوں برا کئے توریک ماحب نے حالات ورفعار ترقی مررمہ کے متعلق ایک مبسوط ا درجامع ربورٹ پڑھ کِر سنائی رپورٹ ختم ہونے کے بعب صدرنتین صاحب حلبہ نے تقریبًا ایک گفتیہ ک^ی تقریر فرا^ائی جو نہایت رمغز اور جوش انگیز تھی، اورس کے ہر بفیطے ہے ماک کی ترقی تعلیمے کیا تھ غیر معمولی میرو اور ورو مندی میکتی پُرِتی تقی - اور حِس میں صاحب مغرنے و عدہ بھی فرما کی کہ نا وار طلباء کی مکنهٔ ایداد اور کامیاب طلبا ، کی بلازست غرض ہراس معالم ہیں جو مدرست بہودی کے لئے ہو ہرطرح کی اعانت و وشکیری سے دریغے نہ کیا جائے گا آ خری مولوی احد عبد الغرز صاحب صدر مدرسه کی کارگزاری اور ترقی مدرسه کا حالبان کرتے ہوے اسکوٹس مرسکی تعربیت پر تقریز حتمر فرائی اس کے بعد اسنا داور انعالات تقیم کئے گئے ۔ رح خروی کے قصید کے بعد تقریباً ہا مجے جلسہ نہایت کامیا فی کے ساتھ برفاست ہوا۔

بہار مدرسہ وسطانیہ نظام آباو | بماریخ ۱۵ مزور دادست الدف ہراسلسی مہارا جدمرتن رشائی صدراعظم بغرض معائد تشریف نوا ہوے مدرسے کے دروازہ پرمولوی عبار عزیرانسا

صدر مرس مرسه و وگرعهده دارا ن تعلمات نے خیرمقدم کیا ۔ بائی اسکا ولئے کا سرائھا نہ رکھی تھی مطابی دی۔ مدرسے کی آرائین میں طلبا اور مرسین نے کوئی کر اٹھا نہ رکھی تھی عالی جنا ب صدراعظم مہا درآرائین کو ملاخط ذاتے ہوئے بڑے بال میں فتلون فرا ہوے جہاں بچوں نے خوش اسحانی کے ساتھ ار دو مرہ ٹی ملکی اورا مگریزی نظیس پڑھیں محود فاتح ساحب مددگار مدرسہ نے اردومیں اورجال خانصاب نظیس پڑھیں محود فاتح ساحب مددگار مدرسہ نے اردومیں اورجال خانصاب آزا دنے فارسی میں مرحینطیس سائیں ۔ اس کے بعد مولوی عبد لعزیز خاں صاحب با سامہ بیش کرنے کا تشرف عال ذیا یا جس کے جواب میں مہارا جہا در نے الماہ ارسی مرحین کے مرکز کا شرف عال ذیا یا جس کے جواب میں مہارا جہا در نے فابل ہو کر اینے ہوئے ورگاہ رب العزت میں دعائی کہ یہ ہونہا رہوئے فابل ہو کر اینے ملک اور مالک کی خدمت کریں ۔ اسی ضمن میں جاعتوں کا مرحین میں جاعتوں کا مرحین میں جاعتوں کو مطافر ایسے مشرینی اور ایک سوساٹھ روب نظم پڑھنے والے لوگوں کوعطا فرائے گئے ۔ ا



ينم ينوب

نظام گزف غانیه یو نیورشی کے قیام سے ملک میں ادبی نصابیا ہوجی ہے۔ ہرطان علم کی گرم بازاری کے آثار نایاں ہیں۔ خداکا شکر ہے کہ تصفیف و الیف وصحافت کا کا مر تروع ہو گیا ہے گزشتہ چندسا ہوں میں مختلف جرا کدا درا خبار حید رآباد سے نظل پڑے۔ نظام گزش بھی اپنی زندگی کا ہولا سال کامیابی کے ساتھ ختم کر رہا ہے۔ سالگرہ نبر جو ملحضرت حضور نظام کی سائو یا دمیں شائع ہواہے ، ہمارے خیال میں باطنی خوبیوں کے احتبار سے اپنے معاصر میں پر مقت نے گیا ہے۔ مضامین نہایت ہی لجند پائیے ہیں۔ نے معلوات ادراجوتے خیالات ادر خدبات کا کافی و خیرہ ہے ملک کے بہترین نتار المشاد ادر کہذشتی اسا تذہ نے چارجا ند کیگا د نے ہیں۔

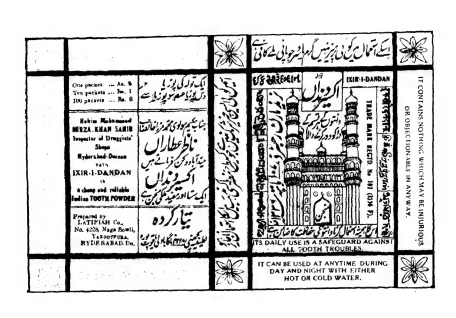
تذرات کی اقدانہ طرز تحریج ایک ہفتہ وارا خبار کا سلک ہو اچاہئے
اس برطرافت کی ہلی جبلک دل ش اور موثر ہے ' چاہ بنا کر گی گیا نے بہور کا اِن اس برطرافت کی گلای اردو کی یاد تازہ کردی۔ جو کا مراس کے ذریعہ لیا جارہ ہے نہا ت مفیدتا بت ہوگا۔ سبیاسی سائل جی اس سے کھت لئے جائیں تو شاسب ہے۔ نظام گزف بڑی تقطیع پر شائع ہور ہا ہے۔ راوسا اور مشاہمیر کے بلاکس کے اضافہ سے ایک جدت پیدا کردی گئی ہے۔ کھائی جیبائی اصلاح طلب ہے بعض مقابات پردیدہ رئیزی کی صورت پڑتی ہے۔ کو یہ شکایت عام ہے۔ گراچھا ہو آکہ نظام گزشی میں نہو۔ تابل مربرین نے اس کی مروین اور ترتیب میں انتہا کی منت اور کافیے کام بیاہے۔ اس کا میابی پر ہم مبارکبا و ویتے ہیں ۔ سالانہ چندہ (ہے،) سکت مندست اور کافیے میں مبارکبا و ویتے ہیں ۔ سالانہ چندہ (ہے،) سکت میرست نیا ہے ایک ما ہوار رسالہ ہے جولا ہور سے زیرا وارت جنا بی مجوب الہی صاحب بی اے ایل ایل بی بلیڈر شائع ہور ہاہے ۔ اقتصاد کی مختر و ضوریا ت کے مذاخر اس کا مقصر ضعتی کر راعتی اور شجارتی معلومات کی نشر و اشاعت ہے۔ اہل بنجا ب نے نہ صرف اوبی ضا اس کے لئے کم جمت حبت ابنا معنی ہے۔ بلکہ ملکی افلاس اور کمبت کے دور کرنے کا بیراہی اٹھایا ہے۔ مقصل پاندھی ہے۔ بلکہ ملکی افلاس اور کمبت کے دور کرنے کا بیراہی اٹھایا ہے۔ مقصل پاندھی ہے۔ مشامین مغید ہیں۔

تیمیت سالانه (سے) ہے۔ و فقر سالہ ہمنر مند لا ہورسے دستیا ہے ہوگیا «مجلِّه ملَّتِهِ» كُمِّيهِ الراهميةِ النِّشْرِ وُدُنِّ الكِّي شَديد خرور تُسكر يوراكرنے كے علاوہ بٹرا اٹھا ایہ کے کم علوم جدیرہ کی تردیج ادر ادبی کتب کی نشروا شاعت سے ملک میں ملمی فضا بھیلا ہے۔ مکتبہ کے تبام سے الحد میٹیر خاصی کی میا بی اور مقبولیتِ طول ہوئی اب اسی مقصد کے لتحت ' مجلّہ مکتبہ'' کا اجراء عل من آیا' جس میں دکھنی ا دبیات کوسفل طورسے جگہ دی جائے گی۔ قدیم اردوکتیمیں وكمسنيات كاعنصرا مجاخا صاب ببيدكيا كب شارجوا مرريزك ابسيمي محفوظ ہوں رمقصد بہت اجھاہے کہ دکھن کی حقیقی عظمت بے تعاب کی جائے۔ رماله زیر شعت پرمیں جارمضمون قدیم اردو سیمتعلق ہیں رجن ہے مًا بل وکرد اعثویں صدی کی نظرو نٹر کا ایب نونہ '' ہے اور سفامین بھی اچھے ہیں گر بحشیت مجموعی ہیلا نمبرس کا واک ہونا چاہئے تھا' نہیں ہے۔ قابل پڑھ افتاحیہ صنون ان کی نجیبی او صَعِیج ندات اس امر کی کافی ضانت ہے کہ رسالہ ترقی گریگا اور ہندوستان کے بہتر مِن رسائل میں گناجائے گا۔

شتی کتب خانه \ حید رآبا دیم علمی گرم با زاری نے کتا بو ل کی انگ برصادی ن کتابوں کا فرینا ہر تف کے بس کی ابات نہیں ہے۔ دوسری طرف معدود چند کتا ب خانوں میں و تت کی بی بند یوں کی وجہ سے فرصت واعلمنیا ن سے ب عامر خرورت محسوس ہوری ہے ہ عمدہ عمدہ کتابیں مرکس و اکس کے مطابعہ میں اسکیں اور کسی پر بارنہ ہو۔ یضور گشتی کنب خانے قیام سے بڑی میک رفع ہوگئی ہے کشتی کتب خانہ کا نصابیب ادلین یے ہے ہرمگہ اور ہر تخص کے لئے ار دو کتابوں کا مطالعہ آسان کرد اعلے" چندہ الم نہ صرف آئے آنے ایسالانہ (ص) ہے اور کیا بیں مروں کے گھر مر چیراسی بیونجا دیماہے سررمشتہ تعلیا ت کی قدر دانی اور مولوی سرمجی الدین میاب بی ایے بدرگار ناظم تعلیات مرکار مالی و مونوی سیدعلی اکبرصاحب صدر پہتم تعلیمات کی سررستی سے کتب خاند کو او مالی نہ کی امداد ملی ہے جس سے توقع کی جاتی ہے کہ قارُمِن کے لئے اور زیادہ مہولتیں ہم بہونجائی جائیں گی ۔لیکن ہارے نردیکھیے والیک تنا ب کی مدت غیرمین رکھنے سے اراکین کوایک قسمرکی بے اطبیا فی رمتی اورکسی تاب کی دستیا بی کایقین نہیں رہتا۔ اس لئے سنالب ہوگا اگر دائیبی کے لئے ۱۵ دن یا ایک ماہ کی مرت کا تعین کر دیاجا ہے۔ گشی کتب خانه پورپ دامر کمیرمی عامرچیزہے لیکن ہندو تیا رمیں سکی ليم إن قوم كوملمي غذا جها كرنے كى سى لمنغ جوفلسل الله صاحب فرار ہے ہيں مّا بل کھین وہمت افزائی ہے ہاری دلی خواہش ہے کیبدیسی بوداہندوشانی آب و ہوا میں ہی پننے اور نوب بھلے بچولے۔

اراکین آئین کےعلاوہ جرحصرات بتر کپ کا نفرنس ہونا چاہر مجھے اطلاع دیں اور لدہ مہنکی نترکت کا نفونس کا تکٹ مجھے سے حال فرالیں کانغٹن میں سپٹیں ہونے والی تجا ویز یُرصرف ارآگین آنجمن ہی رائے دے سکتے ہیں مراری بلدہ کے مرسین کے علاوہ عہدہ واران و ملازمین *سر پرسٹ* تہ تعلیمات و سعت*دیں ملازم* ہ جوھزات چنتیت رکن تر کی کا نفرنسَ ہونا جا ہیں۔ ان سے اتر کا *کاربہت جلدمبلغ (جار روپیہ) سکوخانیہ چینکہ ہ ک^یزیت روانہ فراکر اپا ام ورج* شرکولیں۔اس چندہ میں انجمن کے سہاہی رسالہُ حیدمآباد ٹیچر کا ایک الکماچند ت مرکار عالی سے اسّد عاکی جانے واکی ہے کہ ازرا ہ علم مردری نمایش تعل متعلقه كانفرس كالين وست سارك سے انتتاح فرائيں۔ توقع ہے کہ ہاری یہ اسدعا نرف قبولیت مال کر

ت اعلى گار مهتر ت معترا لريمش ت جيرك مرد صرم على استقرار و تقبا ي



wish to point out that until Government creates a greater demand for technically trained men by developing the economic resources of the State. Government service will continue to be the chief attraction. It is gratifying to find that the authorities are now devoting special attention to the growth of agriculture, industry and commerce in the Domini-When the efforts which they are making in this direction bear fruit, we feel confident that there will be no lack of educated young men willing to take up agriculture, industry or trade as their profession. In the meantime, steps should be taken for providing better facilities for training in these professions. Some time ago a committee was appointed to consider this question, and we think that it is high time that the recommendations of the committee were published for the information of the public and that necessary action was taken thereon.

We heartily congratulate Nawab Haider Nawaz Jung Bahadur, Minister of Finance, Hyderabad Deccan, on the Knighthood which has been conferred on him. He richly deserved this mark of distinction for the services which he has rendered in the cause of education.

EDITORIAL.

Vocational Education in H. E. H. the Nizam's Dominions.

PRESIDING at the annual prize distribution of the Government Chadderghat High School, Nawab Nizamat Jung Bahadur, M. A., L. L. B. (Cantab), Barrister-at-law, O. B. E., Sadrul-Maham of the Political Department drew special attention to the problem of unemployment among young men who have received a purely literary education in our schools and colleges and emphasised the need for vocational education. "We have," he said, "dozens of schools at the head-quarters and perhaps hundreds of schools in the Dominions, and there is the Osmania University turning out its B. A's and M. A's with the rapidity of Ford cars! What are we going to do for all these men and what are they going to do with themselves?"

The comparison which Nawab Nizamat Jung Bahadur has drawn between the annual out-turn of graduates and the production of Ford cars has naturally given rise to a heated controversy in the local press. The ideas associated with Ford cars led some people to imagine that he was referring to the quality of the graduates of the Osmania University, but a careful perusal of his address shows that he was only thinking of numbers when he drew the above comparison. It is no fault of the University if it produces more graduates than can earn a livelihood worthy of the education which they have received. The fault, in our opinion, lies with our social and economic system, which makes it difficult for them to secure other employment than Government service. We thoroughly endorse Nawab Nizamat Jung Bahadur's appeal to young men that they should learn handicrafts and useful arts, and we agree with him that literary education should not make them superior to such vocations. But we

the 5th April, 1928. The exhibits included posters of English Railway Companies, pictures illustrating English rural and sea-side life and oil paintings and water colours prepared by local amateur artists. But the most interesting feature of the exhibition was the art and craft work of the pupils of the school. The arrangement and classification of the exhibits left nothing to be desired. A large number of teachers and students belonging to other schools availed themselves of the opportunity given them for visiting the exhibition. We congratulate Miss Kelley, Headmistress of the Primary Department, Madrase-Aliya, on the success of the exhibition and trust that other schools will follow the excellent example set by her.

A party of four cyclist scouts under the leadership of Mr. T. N. Sivan of the Government City College left Hyderabad Deccan on push bikes for Mysore, a distance of about 500 miles, on the 16th May, 1928. On arriving at Mysore, they will convey a message of congratulation from H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council, Hyderabad Deccan, to His Highness the Maharaja of Mysore on the occasion of the latter's birthday. We have no doubt that this enterprise will, besides promoting co-operation between the Hyderabad and Mysore Scouts, give an impetus to adventure-seeking young men in India. We wish the party every success.

Notes and News.

Nawab Masood Jung Bahadur, B. A. (Oxon), Barristerat-Law, will retire in the middle of July next after having served as Director of Public Instruction, H. E. H. the Nizam's Dominions, for a period of 12 years. His impending departure from our midst is deeply regretted by all, and by none more than the members of the Hyderabad Teachers' Association, in which he has always taken a keen interest as its patron. During his tenure of office Nawab Masood Jung Bahadur has, by his sterling qualities of head and heart, won the love and esteem of all those who have come into contact with him either officially or otherwise. In order to give expression to their appreciation of the valuable and eminent services rendered by Nawab Masood Jung Bahadur and to their feelings of regard and affection towards him, the members of the Education Department will give a farewell entertainment to him on the eve of his departure. In our next issue we shall publish a review of the remarkable progress in education which has been achieved in these Dominions during his directorship.

The Second Annual Conference of the Hyderabad Teachers' Association will be held at the City College on the 12th and 13th July 1928 under the presidency of Nawab Mehdi Yar Jung Bahadur B. A., (Oxon), Political Secretary to H. E. H. the Nizam's Government. It is expected that the Conference, as well as the educational exhibition which will be held along with it, will be opened by H. E. the Maharaja Sir Kishen Pershad Bahadur, President of the Executive Council.

The Primary Department of the Madrase-Aliya, Hyderabad Deccan, held an Art Exhibition from the 28th March till

school and the Public Examination. Mr. Mayhew came to Hyderabad as an expert adviser and the Hyderabad School Leaving Certificate Examination was modelled on the Madras one.

The School Final system has been working since 1909. And it has been felt by several educationists that, in actual practice, the B group subjects viz. Indian History and Elementary Science, have been neglected in schools. several obvious reasons, the managers of schools are only guided by the examination results and the B group subjects were not included among the subjects for examination. The result of this state of affairs is that a student who joins the Intermediate class in History does not possess sufficient knowledge of Indian History to enable him to follow lectures on that subject. Apart from its utilitarian value, a training in Indian History is of immense value in developing a sense of respect for the past traditions and culture of one's own country. Of course, the history of India, as presented in some of the text-books is not satisfactory. Many portions of it have to be re-written. (a) But it is very necessary that it should be removed from the insignificant place it now occupies and included in the compulsory groups.

S. HANUMANTHA RAO,
Professor of History, Nizam College.

⁽a) See my paper on The Teaching of History in the Educational Review, Aug. 1925.

elementary grade to attend it. This arrangement would benefit the teaching profession by helping to keep alive in the minds of its votaries the principles of teaching once learnt. The suggested course would cause no inconvenience to teachers or training schools, provided it is arranged in the off-seasons.

In Madras the intermediates are trained along with the matriculates for one year, whereas in Hyderabad the intermediates are trained separately. Our arrangement is decidedly better than that of Madras, because the intermediates have undergone a distinctly higher academic course and may be credited with a larger and wider outlook. Their usefulness as teachers is higher, and they can turn out better work as trained teachers of a superior grade. Thus Madras may very well copy Hyderabad in respect of certain educational reforms.

A. Venkatramiah, Principal, Government Normal School, Warangal.

III.

Reform of the H. S. L. C. Course.

AT the last meeting of the Academic Council of the Madras University, held on 13th March 1928, it was resolved that the existing syllabuses of the School Leaving Certificate Examination should be modified. The important change contemplated is the abolition of the B group and the inclusion of the subjects of the B group in the other two groups.

The old Matriculation Examination was abolished on the ground that it laid too much emphasis on examinations and too little on school work. It was replaced by the School Final Course, with its division into three groups and an elaborate scheme of moderation of marks obtained at the addition to giving them professional training. By not discounting the general course the purpose of reduction of the period is defeated. It is neither possible to give satisfactory professional training nor to effect any real improvement in general education. The best place for general education is the high school; and the authorities of the training schools. instead of taking in different men and trying to make efficient teachers of them by including general education in the course, may well select men of good educational attainments from among the passed men and give them a year's sound professional training, instructing them in the right method of teaching the common school subjects. training should include the study of discipline, psychology, principles of teaching, methods of teaching common school subjects and the actual handling of classes subject to observation and criticism. Experience leads me to make this suggestion.

For any profession to maintain its prestige and efficiency, its votaries should be keenly alive to their responsibilities and strain every nerve to discharge them in full by being up-to-date in their knowledge and enlightened in their methods of procedure. Of all professions, teaching is in danger of most readily deteriorating unless special efforts are made constantly to maintain its ideals. It is, therefore the duty of the educational authorities to provide facilities for teachers, particularly for those in the lower grades, to come into frequent contact with experienced educationists of recognised merit. According to the existing arrangement, teachers under training are discharged after a year and left, therefore, to themselves more or less for life. arrangement does not help the teachers to be up-to-date. The danger of vegetation is greater. This must be remedied by the institution of what may be called a "Refresher course" extending over from four to six weeks at the end of every five years after training. The department must make it obligatory on all trained teachers of the secondary and elementary teachers whose general educational qualifications were too low. Consequently orders were issued restricting admission to the three normal schools in the State to "Middle-passed" men. Quite recently additional classes were opened for matriculates and intermediates in the Hyderabad Normal School, which was thus transformed into the Osmania Training College. This was a step in the right direction. Ere long the existing College may undertake to train graduates who may thus be saved the trouble of going elsewhere for completing the B. T. Course.

The name of Nawab Masood Jung Bahadur, our able and popular Director of Public Instruction, is associated with many useful reforms in the Department of Education. The Nawab was not slow to perceive that it was not profitable to keep a teacher in a training school for two long tedious years and that the arrangement was doubly cursed, as it benefited neither the student nor the Educational Department. He found that the expenditure incurred by Government was doubled, while the return was certainly not adequate. He concluded that the interests of education would not materially suffer by having the period of training halved. Accordingly, teachers of all grades-Higher Elementary, Matriculates and Intermediates-have now to spend only one year in the training institutions. reform should prove satisfactory and convenient to all con-History reminds us that it is by no means novel. A system akin to it was once in vogue in Madras and produced good enough results. The disadvantages of the two years' course are now arresting the attention of the Madras educational authorities and it is not unlikely that, in the near future, the period of training will be reduced to one year even in Madras.

True, the course is reduced to one year in Hyderabad; but that is not enough. In this nominally one year, but virtually nine months, the training schools are saddled with the work of improving the general education of teachers in

Teachers' Training in H. E. H. the Nizam's Dominions.

every teacher of the young, worthy of the name, whatever the standard of instruction expected of him, whether in rural or urban areas, should be at least of the H. S. L. C. or the matriculation standard. Of course, the higher his qualifications the better must be his teaching. Mr. Thickett in his proposals for the re-organising of Training Schools very rightly points out that, in view of local conditions, the ideal to be gradually worked up to is that no one who has not successfully completed the secondary school course should be permitted to enter the teaching line.

Every teacher must take his profession seriously by making himself technically efficient. Several years ago H. E. H. the Nizam's Government recognised the imperative need for professional training by opening a normal school at Hyderabad for the special purpose of training lower and higher elementary teachers in the State. "Special passed" men and "middle-passed" men were respectively eligible for the two grades of training. The arrangement was to keep the teachers in the training school for two years—one year to add to the students' general knowledge and the other year to be devoted to their professional training.

Subsequently, two new schools arose as a consequence of the valuable recommendations of Mr. Mayhew that Telingana and Marathwadi divisions should have their own training schools on the basis of the vernacular medium of instruction. The Telugu Normal School at Warangal was opened in 1328 Fasli, and the Marathi normal school at Aurangabad in 1329 Fasli.

The proposals of Mr. Thickett made pointed reference to the utter futility of giving professional training to lower

tions by heart; what is required of them is the power to recognize the different parts of speech. The teacher must be able to discriminate language necessities from grammatical luxuries. The classification of adjectives, adverbs, prepositions and conjunctions into classes and sub-classes and of verbs into regular and irregular or into weak and strong is simply superfluous and may be safely passed over to the great relief of the children.

To come to the legitimate scope of grammar. Grammar is synonymous with the laws or principles of language. The truths that grammar teaches are to be found in the language itself. So then, the principles of language as taught theoretically are of no practical value to the child. The teacher has to guide the children to discover the truth for themselves or to draw their attention to the principles involved in the course of the lesson. They need not get the rules by heart. What children require is a working-knowledge of the principles of language which is gained not from grammar but from the language itself by means of observation, inference and application.

To sum up: seeing that the transformation of words has nothing to do with grammar and that the principles of language may be learnt from the language itself, we conclude that the much-dreaded grammar may be eliminated from language-study so far as English is concerned in favour of a natural and effective means of teaching the principles of language.

NARAYANA RAO,
Assistant, Government High School, Medak.

CORRESPONDENCE.

I

The Teaching of English Grammar.

wish to draw attention to the time-honoured misconceptions regarding the nature and scope of grammar and its place in the teaching of English. English grammar is defined in books on grammar as teaching us how to speak and write English correctly. This definition limits the scope of grammar to the rules of syntax, but in practice the different forms which nouns, pronouns, verbs and adjectives assume for number, gender, case, tenses and for degrees of comparison have been brought under the rules of grammar. Besides the forms above mentioned, there are other forms, namely, noun, verbal, adjectival and adverbial, and these forms are also treated as grammatical forms. If these forms are looked upon as belonging to grammar, then a dictionary in which, besides the meaning of words, details bearing on number, gender and tense, noun, verbal and adjectival forms. and antonyms and roots are also to be found, should be treated as grammar. There is no attempt to see how grammar can create or influence forms. There is no clear notion as to what is language and what is grammar. Grammar has made unwarranted encroachments on language. In spite of the much-talked of modern improvements, there is no attempt to move out of the old groove. The truth that correlated words can be learnt and retained in memory easily as occasions arise has not been recognised as one of the vital principles of language-study. This feature which is a natural and effective means of enlarging the child's vocabulary is neglected. Similarly, the transformation of sentences including direct and indirect is also looked upon as belonging to grammar and forms a special branch of study. Again, a knowledge of the different parts of speech may be gained practically from the language itself without the aid of a grammar-book. The children need not learn the definiespecially the mothers. A courageous mother equipped with knowledge is a national asset. A wise teacher free from irrational fears—a rare person—can however make up for the harm already done. I do not mean to suggest that teachers should be tested for fearlessness, for besides the difficulty of devising tests, it would mean the closing down of almost all schools. With higher salaries, it ought to be possible to secure teachers—at least head-masters—with a sound knowledge of child psychology. A school teacher who understands the psychology of his own mind and that of his pupils is a more important and a more useful person than a university professor. He can clear away the weeds and give greater chances for growth. Further, knowledge is an enemy of fear. A fair attitude towards knowledge, therefore, allied with the principle of activity (to live one's knowledge) will do a great deal and go a good way. In school education it is the child's attitude towards knowledge and not the amount of learning acquired by him which is important. By explaining simply and honestly some of his doubts and fears, by respecting his intelligence, and by not piling enigmas and mysterious slogans on his head, it is possible to make a child realize that his other doubts and fears can be postponed to later life when they could be explained. once this attitude is cultivated, the accumulation of knowledge is not a difficult task. The child's dynamic desire to know and learn is strong enough, but our present methods are inclined to kill it.

on a sharp curve and one who drives his racer on an empty Brookland at 10 miles an hour and gets a palpitation at the touch of the accelerator. The former is healthy in combining safety with venture and the latter weak in carrying safety to the extent of timidity. Fears when irrational are harmful and difficult to eradicate and are found to be the causes of many pathological cases. A child who is terror-stricken by darkness may, if his fear gets fixed in the realm of his 'unconscious', have his healthy curiosity dulled, his spirit of adventure killed and may feel an abnormal fear at the very thought of death and develop insomnia. Such cases are actually on record.

If we understand the origin of our fear, we have very good chances of conquering them. Most of our fears originate in the nursery. Parents and teachers find in the instrument of fear an easy way of making children behave. There is not much difference in the child's mind between the dreamlife and reality. Fanciful and disciplinary fears mean to a child a grim reality, just as among primitive minds and primitive people ghosts have a reality. The child's imagination plays havoe with him, which we grown-ups do not sufficiently realize. Fear is very contagious besides. Parents' actions based on fear, of which they themselves may not be conscious, do not pass without producing some impression on the child's mind, which is so susceptible to emotional impressions. How many of our actions in adult life are guided by imaginary fears an honest mind will soon detect. But fear is so uncomplimentary a quality that few see it face to face. He who would the least detect fear in himself is the defiant gentleman who is always telling the world that he is not afraid.

'It is all very well to diagnose fear', some might say, "but what is the remedy?" In the diagnosis lies the cure. As the teacher can not probe into the haunt of family nursery, his task becomes difficult. The measure against the primary infection is the education of the parents,

Whether a dogma is right or wrong is out of consideration here. It is the attitude towards dogma, especially the militant and the aggressive one, that is important and also a symptom of its weakness. The defenders of the Edifice of Dogma are so absorbed in their attacks that they do not seem to observe the decaying masonry on their head and the amount of abnormal fear they are spreading in their own camps as well as in those of their adversary. A change in attitude would be welcome, but then the word 'dogma' will not have the sense in which I am using it.

An educator who in his pupils respects individuality and wishes to give facilities for its growth and honours the spirit of enquiry, and wants to avoid that mental apathy and that attitude of mind which accepts without understanding—the outcome when questioning is tabood—and desires to develop that freedom of the mind which makes a philosopher say 'a thought is friendly to another thought, even to a contrary thought,' will find it necessary to eliminate the spirit of dogma from his scheme of education. The atmosphere is charged with dogmas; schools at least should have a freer atmosphere.

The opinion of psychologists is divided on the question of fear as an inherited instinct. They agree, however, that most of our fears are acquired, and chiefly, in childhood. Acquired fears can be avoided. Educators who lay such stress on 'character' should not grudge fearlessness in their pupils.

Some fears may be rational and even useful, yet should not be encouraged beyond very narrow limits, for there is a danger of these fears developing into irrational ones. It is useful for a child to be afraid of a precipice lest he fall and break his neck, but the same fear deeply ingrained in childhood may develop in later life into fear of scenic railways and parachutes. Knowledge of danger and consequent caution are different from the feeling of fear. The difference is like that between the motorist who slows down

Force, intolerance and infallibility are some of the characteristics of dogmas. 'Believe or be damned' has been the dogmatists' favourite slogan. Believing in the infallibility of their dogmas, they have violently opposed every related innovation. Bruno was burnt and Galileo and Darwin were condemned. Persecution breeds fear defiance. All fear-whether outside or inside school-is bad; and defiance on an extensive scale speaks in terms of a French Revolution—a poisonous antidote to another poison. Besides producing these emotioned reactions and mental conflicts, dogmas cripple the mind. Imagine the effect on the mind of a child, who, on opening his eyes on the world and getting over his first stage of bewilderment, finds his earnest enquiry and the burning desire to know and to understand all that he sees on this ball of mud met with the thundering and threatening voice of a dogmatist saying 'I am the oracle, obey me, I need not explain.' The result would be crippling indeed. Three cases are likely to arise. Firstly, the child may suppress his ego, and accept the superego and develop into 'a good man' of the dogmatists. Secondly, he may become the victim of the conflict between his own self and that of the Parent Imago and the conflict, if intense, will make him the patient of a nerve specialist. Thirdly, his ego struggling for self-expression may drive out a good deal of that which is superimposed and make him a 'rebel' and get him labelled as an 'undesirable'. Voltaire was the product of a catholic school. The majority of people fall in the first category. Since suppressed desires can not be annihilated, they will find an outlet in unhealthy and crude ways. Devils hide even in the hearts of saints. Thus dogmatists themselves may be found doing things contrary to the very spirit of their dogmas, without being aware of it. The 'rebel', on the other hand, becomes a co-ordinating centre for all those whose inner voice was not heard and whose greivances of the mind were not allowed utterance. He would go further than is perhaps advisable, but that is inevitable under the circumstances.

movements. The reformer that does not tolerate it carries in him the germs of a petty dictator. These remarks seem necessary when a layman wields his pen before professionals; and it is good that *The Hyderabad Teacher* provides scope for such an activity.

I will not attempt here to define 'Education'. Enough ink has flowed to drown that subject. I am tempted, however, to observe the difference between school and university education. The main purpose of the former is to 'educate' by providing facilities for the growth of the qualities of the mind; while the primary concern of the latter is to 'instruct' by offering to its pupils a volume of knowledge hanging on the pegs of theories, capable of being dragged down and replaced by new and useful ones, whenever found necessary. It would not be a waste of space, I hope, if I elucidate what I mean by the development of the qualities of the mind. A few illustrations would help to make my meaning clear. There are men who have a very good knowledge of science without possessing a scientific temper. There are people who know all that has been said from Confucius to Bergson, and yet are capable of twisting their philosophical knowledge to fit in with their nursery conceptions. These are cases of minds that are not fully developed and that are not free from emotional tangles. By this, I do not intend to convey that intellectual matters should have no emotional significance, for that can not be. What I do mean is that an educated person should be able to understand the emotions involved and not be a slave to them. This freedom of the mind, and its growth, an educator may achieve by giving individual attention to his pupils, but in dealing with education on a mass scale, it should be possible to go a long way by eliminating factors that do not produce the desired result. I will deal now with two factors only-those of dogma and fear-that seem to me worth eliminating from the scheme of education.

the children is also done by them under the guidance and supervision of the members of the permanent teaching staff.

The Experimental Schools. Reference has already been made to the Experimental schools which have been started in Germany in recent years. The most famous of these schools are those in Hamburg. The special features of these schools are democratic staff organisation, selfgovernment of the scholars, living co-operation of the teachers and the pupils on the basis of equality and the establishment of intimate relations between the parents and the school. The aim is development of the personality of the child through self-education. I had no opportunity of visiting any Experimental school, but my impression is that some of the principles followed by them have already penetrated into other schools. For example, the director of a public elementary school enjoys no higher status than the other members of the staff. Nor is the close co-operation of parents and teachers peculiar to the Experimental schools, as Parents' Councils have become common all over Germany.

In my next article I shall deal with secondary education and the training of teachers in Germany.

Some Emotional Factors in Education: DOGMA & FEAR.

BY

BAKAR ALI MIRZA, B. A. (OXON.)

THE task of reformers is difficult. Some good natured-souls unable to battle with the forces of reaction take refuge in resignation, and others, the more active type, struggle through, limping, and feel wronged and bitter on finding themselves under the bombardment of criticism of their friends. Criticism, live and energetic, though sometimes unjust, is significant of the health of Reform

schools. Here I saw two interesting sights—a class doing nature drawing in the school garden and a group of children swimming in the large and beautiful swimming pool of the school. The mid-day meal and milk are served to the pupils at cost price, which works out at about Re. 1 per day. Special care is taken to reduce the strain caused by the school work; each period consists of only 35 minutes and no home work is set. The pupils are so fond of their school that many of them visit it during the holidays in order to play and look after the animals and plants.

Pre-School or Kindergarten Education.

As is well-known, Germany is the home of the Kindergarten. The kindergartens are generally attached to training institutions and are attended by children from 3 to 6 years of They serve both as centres for child-welfare work and for preparation for the elementary school. They are therefore a great boon to mothers who, being obliged to go out for work, can not look after their children during the day. visited two kindergartens in Berlin. One of them was the famous Pestalozzi Froebel House, which was founded by a relative of Froebel in 1873. An attempt is made in this institution to create the family atmosphere by grouping together children of different ages. There are plants, domestic animals and birds in the school for the children to look after. The class-rooms are tastefully decorated with suitable pictures and little things made by the children. There is no lack of apparatus for developing and training the senses of the pupils. Great stress is laid on teaching the pupils selfhelp and co-operation. It is delightful to watch them serving at dinner. They are frequently bathed, and examined medically once a week.

The Pestalozzi-Froebel House is also an important centre for training kindergarten mistresses. The apparatus used in the kindergarten is made chiefly by the students under training. The main work of teaching and looking after

once a fortnight. The school doctor is also a psychological expert, and he performs his duties in close co-operation with both the teachers and parents. A record of each child is maintained in the school, giving his family history and showing what his condition was when he entered the school and what progress he has made since then. In the form prescribed by the education authorities there are columns for the remarks of the doctor, the class teacher and the headmaster respectively.

Another very interesting elementary school which I saw in Berlin was the Waldschule (Forest School), Charlottenburg. This is intended for children who have weak nerves or are otherwise sickly. Such children are selected by the headmasters of elementary schools in consultation with the medical officer and sent to the Waldschule for the summer term to enable them to recoup their health without any interruption in their studies. The principles on which the school is conducted are co-education, open-air instruction There is also a boarding house attached with accommodation for 50 boarders. The surroundings of the school are indeed very pretty. It has a large compound full of shady trees, beneath which the teaching work is generally done. The school building consists of bright and airy sheds, which are resorted to when the weather does not permit of open-air instruction. Every effort is made to improve the physique and health of the children while they are at the Waldschule, the means employed to attain this end being swimming, air-baths, sun-baths, special exercises for lungs and frequent medical inspections. After going round the school with the Director, I was not surprised when he informed me that there was nothing which the children detested more than the idea of having to leave the school at the end of the term.

Adjoining this school is another Waldschule which is attended by neurotic boys and girls drawn from secondary

product of each plot is shared by the boys and the teacher There is also a common plot for which all the pupils work and the product of which is sold to them. Besides gardening, the subjects of instruction are natural history, elementary science, arithmetic, mensuration and geography. The lessons in each subject are given in as practical a manner as possible, with due regard to the bearing of each on gardening. Arrangements have also been made in the school for teaching boys gymnastics and manual training and girls house-hold work. I have seldom seen a more cheerful set of pupils than the boys and girls whom I watched working on their respective plots in this The Gartenarbeitsschule keeps them physically fit, gives them intimate knowledge of nature, develops their creative powers and organising capacity and promotes among them the scientific spirit and the spirit of co-operation.

Education of Detective Children. There are few countries in the world where greater attention is paid to the education of mentally and physically defective children than in Germany. In many elementary schools special preparatory classes are provided for sub-normal children, for children who are normally gifted but whose progress has been arrested by illness or other temporary causes, and for children suffering from defective speech. There are also special auxiliary schools (Hilfsschulen) for feeble-minded children. In a Hilfsschule which I visited in Berlin I noticed that it was better equipped with teaching apparatus than the elementary schools for normal children. The children of the Infant Class, some of whom were over 7 years old, were being taught arithmetic with the aid of games. Much emphasis is laid on manual activities. In the upper classes the boys are taught carpentry, gardening and the use of the telephone, while the girls receive training in cooking and house-keeping, the aim being to prepare the pupils for admission into a vocational school after the completion of the Primary course. The children are examined medically excursions have also proved a powerful aid in Germany in instruction in German History and Geography.

An interesting experience which I had during my visit to an elementary school in Berlin shows how the German teacher endeavours to seize every opportunity for putting into practice the principle of activity and bringing the school work into as close a relation with actual life as possible. The pupils of the 3rd school year class in this school were engaged in drawing a plan of the class-room. When I entered the room, the teacher desired them to mark in their respective plans the exact spot where I stood, which they did with remarkable accuracy.

From the point of view of the principle of activity, the best school which I saw in Germany was the Gartenarbeitsschule (Garden Activity School) at Wilmersdorf, Berlin. This school was founded in 1920 with the object of bringing the children of the upper classes in elementary schools into intimate contact with Nature through active occupation with land and animals. Within the school compound, which covers an area of 28,800 square metres, are provided fields for growing vegetables and fruits, a playground, a science laboratory, sheds for cattle, a poultry yard, an aquarium, a terrarium, a kitchen for teaching the girls cooking and a workshop where a good deal of the apparatus used in the school is made by the boys. The school work is done chiefly in the open air. All the elementary schools situated within a radius of 5 miles are required to send to the Wilmersdorf Gartenarbeitsschule boys and girls studying in the 6th, 7th and 8th classes. These schools are divided into groups, and the pupils in each group attend in company with the science teachers of their respective schools two or three times a week on the days fixed for them by the Director of the Gartenarbeitsschule. The average daily attendance is 250, while over 1000 pupils belonging to 11 different Volksschulen are on the rolls. Each class consists of 30 pupils and is allotted 300 square metres of land.

tinct for play and movement is always kept in view. I am reminded, in this connection, of quite an amusing scene which I saw enacted in the first school year class of an elementary school in Berlin. Before teaching the pupils to read and write schule (school), the teacher tried to impress on the class the sound of this word by asking two of the children to pretend to be a railway engine, which they did by uttering "shu", "shu" as they ran along the open space in the room moving a stick rythmically up and down.

The Principle of Activity. Another important principle which teachers in the German elementary schools have to observe is the Principle of Activity. According to this principle, whatever children are taught must be experienced by them personally and acquired by them through personal activity. Hence the importance that is attached in the elementary schools to drawing, manual instruction, gardening, excursions, and in the case of girls, to needlework and domestic arts. There are workshops in many elementary schools for boys who continue there after the 4th school year. In the workshop of a Volksschule which I saw in Charlottenburg, Berlin, I was much struck by the skill which the boys had acquired in carpentry, smithy, book-binding and other forms of manual work. The teacher was the author of a book on manual training, a copy of which I bought at his request.

Educational excursions play a very important part in the German schools. The hours of instruction are 8 a.m. to 1 p. m., so that the afternoons remain free and are devoted either to out-door games or excursions. These excursions give the children new experiences, add to their knowledge of the environment, develop their power of observation and, above all, help to harmonise school instruction with real life. The essays set in German in the upper classes of the elementary schools are often based on the excursions in which the pupils have taken part. School

for 4 years, a child has to decide whether he will continue there or go to a middle or high school. But the matter is not left entirely to his choice. The case of each boy desiring to join a secondary school is considered by a committee composed of two teachers from the Volksschule (elementary school) where he has studied and two from the secondary school to which he seeks admission. Promising students who cannot afford to receive secondary education are awarded scholarships to enable them to do so.

Curriculum. The subjects of instruction in the elementary schools are German, Arithmetic and the Elements of Geometry, Elementary Science, German History, Geography, Civics, Drawing, Singing, Gymnastics and Mannual Training. Instead of the last two-named subjects, girls are taught needlework, and where arrangements can be made, cooking and housekeeping. Provision is made in all schools for religious instruction, but a teacher is not compelled to give such instruction, and the parents decide whether the child is to receive it.

The aim of elementary education in Germany is to promote the gradual development of the powers of the child and to give him systematic physical and mental training, leading to moral activity and due recognition of duty in the interests of society. The efforts of the elementary school during the first four school years are directed towards giving the child information about the environment, with practice in reading, writing, arithmetic, singing, drawing and manual These subjects are not treated separately, but are closely co-ordinated. For example, drawing and modelling are taught not only with a view to affording the child an opportunity of expression and to training his eye and hand, but also to giving him a concrete idea of spatial relations. The lessons on German are likewise taken advantage of for giving the pupils knowledge of the things around them and for developing their power of observation. The child's insand private schools which formerly used to prepare the children of the upper and middle classes for admission into high and middle schools have ceased to exist. The Common School Law has therefore not only given greater uniformity to elementary education in Germany but has also democratised it. Another important effect which it has produced is that the total length of schooling has been increased from 12 to 13 years. The course in a Gymnasium or High School extends over 9 years, and, whereas formerly a pupil could obtain admission into a Gymnasium after 3 years of preliminary preparation, now he can not join such an institution unless he has spent 4 years in the Grundschule or common elementary school. An exception is, however, made in favour of specially gifted children who, on the recommendation of their teachers and with the approval of the Inspector, may be admitted to a middle or high school after three years of attendance in the Grundschule.

The vast majority of the schools in Germany are state schools. The salaries of teachers are paid by the state, while school equipment and buildings are provided by the municipalities and local boards. Private schools are rare. Such private schools as exist are, as a rule, either Kindergartens or Experimental schools. In order to facilitate new experiments in the field of education, the latter type of schools have been given full freedom to follow their own curricula and time schedules.

No fees are charged in the German elementary schools. Children of poor parents also get school materials free. Fresh milk is always available in the German schools, and during the intervals, which are more frequent than in India, it is supplied free to poor students and at less than the market price to others.

Education is compulsory for both boys and girls from 6 to 14 years of age. After attending the Common School

^{1.} The Grundschule is not a special type of school; it is a part of the Volksschule or elementary school and includes the first four years of the course which are common to all children.

The whole aim of education underwent a fundasystem. mental change. The Weimar Constitution (1919) laid down that "in every school the educational aims must be moral training, public spirit, personal and vocational fitness and, above all, the cultivation of German national character and of the spirit of international reconciliation." This law has had important results. In the first place, it has given the schools a much larger measure of freedom as regards internal organisation and disciplinary rules than they ever enjoyed before. Each State, no doubt, still prescribes the courses of study, but they are much more elastic than before, and in framing them the authorities concerned pay due regard to the personality of the teacher. Secondly, education is no longer conducted solely, or even mainly, for the ends of the State; the development of the personality of the child and of his individual capacities is considered to be equally impor-Thirdly, while German culture is still emphasised in all the schools, the spirit of exclusive nationalism, which was their outstanding characteristic before the War, is no longer encouraged. How far in practice "the spirit of international reconciliation" has been actually introduced into the German schools is a different question. There is, however, no doubt that the attention which is now paid to the study of foreign languages in the German secondary schools coupled with the efforts which are being made to teach the pupils to understand and appreciate foreign culture will go a long way to help in the promotion of this spirit.

Primary Education.

The changes brought about in the realm of education by the Revolution are more marked in the primary than in the secondary stage. The most important of these changes is the Common School Law of 1920, which provides that throughout Germany all children during their first four school years, i. e. from 6 to 10 years of age, shall attend the same class of public elementary schools. As a result of this regulation, preparatory classes

The German School System

I.

BY

S. ALI AKBAR, M. A. (CANTAB)

Divisional Inspector of Schools, Hyderabad Deccan.

CONSIDERING that I went to Germany without knowing any German and spent hardly three weeks there, it would seem presumptuous on my part to attempt to describe the system of education in that country. Nevertheless, thanks to the assistance which I received from the Prussian Ministry of Education and the information which was generously given me by the heads of the various institutions which I visited in Berlin and Weimar, I was able within my short stay in Germany in August 1927 to obtain a rough idea of the main features of the German school system. venture to hope that these impressions may not be found to be without some interest to teachers in India. I saw more than a dozen schools, in nearly all of which English was understood. The directors of these schools received me with the utmost courtesy and showed great patience and kindness in answering my enquiries. Some of them presented me with picture post-cards illustrating the buildings and activities of their schools, souvenirs to which I attach great value.

Prior to the Great European War, one always heard of the rigidity of the German system of education. The aim of education in those days was to train loyal subjects, and consequently the greatest stress was laid on uniformity, discipline, obedience and submission to authority. The Revolution of 1918, which swept away the monarchical system, was bound to affect an institution which had been used for ages as a convenient and an effective tool of that

- 3. The head-master could by giving the same paper to a succession of classes determine:
 - (a) Whether each student is in the class that he is fitted for.
 - (b) Whether a student is fit for promotion.
 - (c) The ability of various teachers, by examining the progress made by their classes during the year.
 - (d) The standing of his school in each class and subject, as compared to the Government standard or, to other schools that have used the same test.

It is not possible in this paper to go into details. Those who wish further detail can consult "How to Measure in Education" by W. A. McCall, Houghton Mifflin Co. or any of a number of books on the subject, or may obtain from the publishing companies in America samples of the many tests that are published on all subjects. It is only proposed to show here that if accurate scales for the measurement of the educational product are placed in the hands of the teacher, it would be possible for him, by comparing the results of his own class with the government standards, to be his own inspector to a great extent, and take pride, not merely in the showing his class makes before the Inspector, or in the public examination, but in the daily development which both he and his class can see and measure, and in the graphs and charts which show unmistakably that the progress of his class has been above the standard. For, teaching is, after all, not a trade but a profession, dependent in its effectiveness, not upon organization or supervision, but upon the professional zeal of its individual members. The aim of the teacher will always be the limit of education, and only as that aim becomes more distinct and more worthy can it be said that any real progress has been made in that greatest of all professions, the making of the world of tomorrow.

A knowledge of five words is necessary for each question, for which one mark may be given. Since there are 85 questions it will be seen that 425 words are involved in the measure. It will be seen that a composite score made from these three tests will give a very reliable measure of the reading comprehension of one person as compared to another.

Such objectively accurate measures of the products of teaching, if utilized by the Government in public examinations, would eliminate entirely the possibility of irregular marking by examiners, and would provide a more thorough measure of the ability of the candidate. But, as has been pointed out, the public examination is only indirectly a factor in education. The true place of the educational measure is in the hands of the teacher and the head-master, to be used in the class-room. If such tests are prepared by the Government, with standards of achievement indicated for each class, and are made available to the schools, each teacher would be able to determine privately the status of his own class, and each head-master the status of his own school. For example:

- 1. A teacher could learn accurately at the beginning of the year:
 - (a) The individual ability of each student in each subject.
 - (b) The average ability of the class as compared to the Government standard.

This would enable him to lay plans for bringing his class up to the standard by making special effort where necessary.

- 2. The teacher by giving equivalent but different tests at the end of the year could determine:
 - (a) The exact progress made by each student and the class as a whole.
 - (b) The fitness of each student for promotion.
 - (c) The efficiency of himself as a teacher, and of various specific methods of teaching.

there are only two possible answers to each question, one mark is deducted for each wrong answer in order to nullify the effect of guessing.

Table 4 gives a few of the 29 paragraphs in a test of paragraph comprehension whose total possible score is 58. Only one word is possible in each space, so there can be no question as to whether an answer is right or wrong.

Table 4.

Write only one word in each space.

1. Lily has a little red hen. Every day the hen goes to her nest and lays an egg for Lily to eat. Then she makes a funny noise to tell Lily to come and get 2. A cat can climb a tree, but a dog cannot. This is very lucky for Marie's cat. Every time John's big dog comes along the cat climbs a tree and the ___ cannot follow. 5. One day when Sarah was sweeping she found a pice on the floor under the bed. They could not find out whose pice it was, so Sarah's mother gave it to her. Now, every time Sarah the floor she looks carefully under the bed for another 28. Fundamentally, education depends upon the capacity of a person to profit by past experiences. Past situations modify present and luture adjustments. Education in its broadest sense means acquiring experiences that serve to _____ existing inherited or acquired tendencies of behaviour. "Naive" and "unsophisticated" are frequently confused. The former suggests a 29. type of behavior which is artless, spontaneous, and free from the restraints of custom. The latter implies fully as great lack of knowledge of social usage, and, in addition, conduct which is primitive and perchance inelegant. Thus, the _____ youth was the first to enter the car, and his _____ little sister warmly kissed him in the presence of the king. We may also say that a country boy is _____ with respect to city life and customs Table 5 illustrates a method of measuring vocabulary.

Table 5.

In each sentence draw a line under the word that makes the sentence true.

- 1. March is the name of a day food month week year.
- A fat person is always bad blue cold heavy little.
- 5. Cotton is cool dark heavy soft sweet.
- 11. The ocean is fire land paper water wood.
- 15. Olives are to burn drink eat ride wear.
- 64. A bulwark is a hospital hotel protection punishment purchase.
- A reprodute is one who is very cowardly ugly wealthy wicked youthful.

will add to, rather than detract from, the effectiveness of education as a whole.

Although the method will vary with different subjects, it should be the purpose of the teacher to measure as far as possible every product of teaching. Reading, whether in English or the vernacular, underlying, as it does, every other subject in the curriculum, is one of the very corner stones of education, but it is seldom examined and never The measurement of reading, like that of arithmetic, is based on the measurement of its component factors. The first of these is the mere recognition of words. This can be gauged by timing the speed of silent reading in words per minute. The second is oral reading without regard to comprehension of meaning. This can also be measured by timing oral reading as words per minute with deductions for errors in pronunciation. Each of these gives a numerical index of ability. It is not necessary to remark that the paragraph should be new to the student, and, that the same paragraph should be given to all pupils to be compared. In addition to reading speed, it is necessary to measure reading comprehension, whether for oral or silent reading. In examining this the literature and grammar of the selection are ignored and only the meaning of the selection is considered. Table 3. gives examples from a test in sentence comprehension.

Table 3.

Read each question and draw a line under the right answer.

1.	Is milk white?	Yes No
2.	Do we sleep in beds ?	Yes No
3.	Is the day as dark as night?	Yes No
4.	Is green a colour?	Yes No
29.	Might a person suffer from confusion during an examination?	
77.	Is one necessarily inhospitable who dislikes an obnoxious guest?	Yes No
80.	Might a hysterical person given to rashness be intolerable?	Yes No

There are 80 such sentences in the complete test and they are arranged in order of increasing difficulty. Since

23.	If the merchant's scales read one ounce too much on each weighing, how much is a customer overcharged on a pound of sweets at Rs. 2/- a pound?		Answer
24.	At Rs. 2/- a maund for potatoes and Rs. 30/- a waggon for goods, how much will a 400 maund waggon load of potatoes cost?	***	Answer
25.	Tom has just 4 weeks' vacation and wishes to spend it in a city which it takes two days to reach by train. How many days can he spend in the city?		Answer
39.	It costs Rs. 2-11-0 to send a 10-pound parcel post package from Hyderabad to Bombay. What will it cost to send an 8-pound package if the cost is 3 annas more on the first pound than on additional pounds?	•••	Answer
40.	If the hour hand of a clock is 3 inches long and the minute hand is 4 inches long, how far apart are the tips of the two hands at		
	9 a. m. ?		Answer

Only 20 minutes is allowed for all the problems and each correct answer is given one mark. It will be noted that problems are in order of difficulty, and although mechanically simple, require considerable thinking. If a succession of such tests is given to a large class, the number of marks obtained in each may differ, but the rank of a student will remain virtually the same in all, thus indicating that the marks obtained by the students are reliable measures of their ability.

It will be criticized that such mechanical measures may eventually reduce education to a training in dexterity rather than a development of personality. Every good thing has its misuses, but is not on that account bad. It is not proposed to replace the aims of education developed by philosophy by something simple that can be easily measured, but to develop tests which will, to some extent at least, help us to measure progress towards the determined goal. Certainly greater effectiveness in the measurement, and therefore in the teaching, of the more mechanical elements of education

tute an injustice in marking as they are arranged in such order that the student does the easiest ones first and proceeds until time is called. The number he has done correctly then constitutes an index of his ability. It is not expected that any of the candidates will complete the entire number, but by giving more than can be achieved it is intended to measure the full capacity of the brightest.

As problems requiring reasoning have been eliminated from the above paper in fundamentals, so also in measuring the ability to solve problems it is necessary to eliminate tedious mechanical processes. This is essential in order that the measure may be purely a gauge of ability to reason. A reduction of the time required to do each problem also permits a large number of problems to be done in a short time, thus increasing the reliability of the measure. In Table 2. selections are given from a test comprising 45 problems prepared by the authors of the above examples.

Table 2.

Find all the answers as quickly as you can.
Write the answers on the lines.
Use the blank sheets of paper to figure on.

1.	How many are 3 eggs and 2 eggs?		Answer
2.	Mary is 7 years old. How old will she be in 3 years?		Answer
3	A hen had 9 chicks and 3 of them died. How many were left?		Answer
4.	Milk costs 6 annas a seer and the milkman is going to raise the price 2 annas. What will it then cost?	••	Answer
5.	If you buy a pencil for 4 annas and pay for it with an 8 anna piece, how much change should you get?		Answer
6.	How many 2 anna bits are there in a rupee?		Answer
7	How many eggs are there in 7 nests if each nest has 3 eggs?		A nswer
22.	Henry was marked 87 in geography the first month, 91 the second, and 93 the third		
	month. What was his average mark?	•••	Answer

Table 1.

Get the answers to these examples as quickly as you can without making mistal Look carefully at each example to see what you are to do.

(1)	(3)	(7)	
3 + 2 =	Add	Subtract	(9)
	2	4	$2 \times 3 =$
		2	
(10)	(12)	(15)	(17)
Add	Subtract	Multiply	Divide
16	96	26	
53	25	2	2) 6
32			
(19)		(23)	(29)
A d d	Mu	Multiply	
684876542	4679		
791654220		6 8	
587339364			$\frac{1}{7} \times 2 =$
(33)		(37)	(43)
Multiply	1+1+1+1+3=		Subtract
697 }			8 yd. 1 ft. 3
18			6 yd. 3 ft. 9
		(46)	
		ltiply	
	4 gals. 8	l qts. 1 pt.	
		*	

There are 47 examples in this test, (though twice number would be better) covering all the fundamental presses with simple numbers, fractions and decimals, because the examples are short the entire test is given only 20 minutes. Printing the questions in the form given in the answers all writing by the student who may give his witting to obtaining the answers. Each correct answer given one mark. There can be no variation in marking e by the most inexperienced. The fact that some question are several times more difficult than others does not con

hand-writing, composition or arithmetic. In any case, it is of first importance that the purpose of the examination be simple and specific rather than complex and general; for, even if a general examination is required, the whole is merely the sum of all its parts.

The second requirement for a reliable measure is that it comprise not a random selection from the subject matter, but a thorough and comprehensive section of the educational goal to be accomplished. The third requirement is the elimination of all factors that it is not especially desired to measure in order that they may not influence the result, as, for example, hand-writing and composition influence the marks obtained in a history examination. Fourthly, it is important that the test be made objective and rigid, and not elastic in the hands of the examiner.

Thus it will be noted first that ability in arithmetic is composed of two factors which are in reality two distinct subjects. The first of these, facility in the fundamental processes such as addition, subtraction, multiplication and division, is purely elementary and mechanical but pervades all processes in arithmetic. The second factor, the ability to understand and solve problems, is as different from the first as chemistry from athletics. Examining arithmetical ability, then, requires the measuring of these two factors as distinct dimensions whose sum is the whole.

Having decided the specific object to be measured, it is necessary that the field be thoroughly covered by the test. The law of probability does not hold true except where there are a large number of cases considered; therefore, to take an examination out of the category of a "lucky dip", it is important that it should contain a large number of questions representing the major portion of the information to be measured. Examples are given in Table 1 below of a test in the fundamentals of arithmetic, prepared by Kelley, Ruch, and Terman.

recourse but to be born again. Examination should go hand in hand with the process of learning just as measurement goes with construction in any other process, and, certainly the measure should be as scientific as is the method of teaching. Much of the pains taken by conscientious teachers on carefully prepared lessons are often wasted by their failure to use accurate means of measuring results.

The unreliable examination itself is one of the commonest causes of failure. A student who ought to fail is promoted because his parents have persuaded the head-master with assurances of "a special tutor", and the unlucky child, thrown bewildered into a class where he can neither learn nor understand, is dubbed stupid, ignored by the teacher, and taught to hate his books, himself, and the hard world in general that denies him the pleasure of success. "I don't like history" or "I can't do mathematics", are symptoms of this condition. On the other hand, the bright but lazy boy, who is being promoted too slowly, notices that he can "get along" without any effort, and, finding no pleasure in competition with dullards, gets into mischief and becomes an incorrigible loafer to the end of his school days. because of faulty examination in earlier classes. How many of these mistakes correct themselves in later years we can only guess, but the chances are against it, for the teacher, who, as Franzen puts it, "Must mystify the lower quarter and bore the upper quarter of his class" can scarcely give his best attention to any section of the heterogeneous group.

In order to produce a reliable measure it is first necessary to decide exactly what it is required to test. If it is proposed to gauge the natural eleverness of a child, without reference to whether or not he has ever received formal instruction in school, this may be done by a type of examination known as the "intelligence test". With this we are somewhat familiar and it is not proposed to consider it here. On the other hand, it may be the purpose to test definite knowledge or ability acquired in school, whether in reading,

teach us much about our examination methods. A superintendent selected from an examination in arithmetic a typical answer paper of one of the students. He had copies made of this and giving one to each of a hundred experienced teachers asked them to mark it. With the passing marks set at 75%, four teachers gave the paper 100% while one gave it 10%. According to half the teachers the student failed, while the other half passed him. This result seems quite incredible, but the experiment may be easily repeated by anyone wishing to verify it. Twice later, after intervals of weeks, fresh copies of the same paper were given unexpectedly to the same group of teachers, who had by this time forgotten their previous judgment. Out of the one hundred teachers only one was found to have given the same mark all three times. With such results for an arithmetic paper, what might we expect in geography, hand-writing or composition?

Yet such a condition must obtain so long as the examiner's mark is a vague comparison in his own mind between the paper before him and his ideal of perfection. For not only do standards of perfection differ in different persons, but also in the same person at different times. And after all, what mortal, if put to it, could say exactly what in his judgment constitutes perfection in anything. If, however, an absolute mark is impossible, it is not too much to expect that an examination shall give an accurate and reliable comparison between one student and another.

The common function of the examination is the serious one of testing for promotion, but the most careful of such tests we make only at the end of the school course when, if the student is a failure, it is too late to do anything about it educationally. We reward the candidate who is a success, but behead the failure despite the fact that it is probably the fault of the system that he failed. A physician who followed his examination by either a diploma or a decapitation would get scant practice, yet for the failed matric there is no

and capable, he who admittedly knows his subject most thoroughly and his pupil most intimately, must need to be corrected by the public examination in the promotion of his pupils. No one will deny that the necessity remains, but the responsibility for the situation must be laid with the teacher where it belongs. That the public examination need not be a permanent institution is suggested in a paper by Mr. W. W. McKechnie printed in the September number of the *Hyderabad Teacher*, in which he says, "I am optimistic enough to believe that examinations of the school externally and on the present lines will sooner or later prove to be unnecessary."

Public examinations will prove to be unnecessary, however, only when a better way is found of measuring the product of education. Measurement in education can no more be discarded than measurement in any other science, if it is to prove worthy of the age in which we live. quote from W. A. McCall, "Consider where science would be without its metre, gram, ampere, volt, ohm, watt, henry, and the like. More than anything else it has been the absence of exact measurement which has kept education from the rank of a science." When a new student enters the class the teacher soon estimates his ability, guesses his previous training, judges his progress, and finally determines his fitness for promotion. All these and many more are in reality measurements roughly made on the basis of past experience, but seldom done with the precision that one would expect one's carpenter to use in the making of a bench. We hesitate to apply the term "measurement" to education, yet it was nearly a century ago that Frances Galton wrote. "That which exists in any quantity exists in a quantity that can be measured."

Educational measurements to-day are crude and unscientific, if in fact they can be called measurements at all. A mode of measurement is reliable only when repeated measures give identical results. A simple illustration will

Mrs. S. R. Das, wife of the Honourable the Law Member, very kindly arranged for an excursion and tea for all the delegates at the Kutub Minar, whence we visited Humayun's tomb. Mrs. S. R. Das was indefatigable in her efforts to please her guests, and much of the success of the arrangements outside the Hostels was due to her exertions.

The final touch of colour was given by a garden party to the delegates at Viceregal Lodge by H. E. Lady Irwin where she graciously mixed with her guests and referred to the resolutions that had specially appealed to her.

The next day saw us leave Delhi, carrying with us the wonderful experiences of those four days into which years seemed to have been crowded. Surely the memory of that time cannot but inspire us to achieve all that is highest and best in the development of India's sons and daughters, and so to usher in the dawn of a newer and a greater India.

The Examination as Measurement.

 $\mathbf{B}\mathbf{Y}$

GEORGE GARDEN, M. A.,

Principal, Methodist Boys' High School, Hyderabad-Deccan.

MARK Twain, the beloved American humorist, once said, "Everyone is always talking about the weather but no one ever does anything about it." Both as a popular topic of conversation, and as a never-failing objective for invective, the public examination, like the weather, will always provide sport so long as the blame can be conveniently placed on the other person. So long as our educational practice remains what it is, it seems necessary that the examination system must remain also.

But public examinations after all are only necessary to correct the faulty judgment of the teacher regarding those who may be eligible for promotion or certificate. It seems strange indeed that, taken for granted the teacher is honest speech on educational reform to which all listened intently. After her, came that gifted speaker, Mrs. Sarojini Naidu who, in a speech that excelled even herself, carried her audience breathlessly along to the close of the conference, which terminated with votes of thanks to all those who had helped to make it such a brilliant success.

Strenuously though we worked during this period, opportunities were created for lending still brighter colour to this record Conference by visits which were both interesting and instructive.

Pre-eminent among these stands our visit to the Legislative Assembly in which, by the irony of fate, we had to sit powerless while listening to Sir Hari Singh Gour's appeal for the raising of the marriage age. Not one of us but longed to add her voice to his and pray that this curse may be removed from India, but since this was denied us in the Assembly, we resolved to draft our own petition and present it ourselves to H. E. the Viceroy. No sooner resolved than acted upon, and within 24 hours, a memorial signed by all the delegates was taken by the members of the Standing Committee to His Excellency and read in her clear firm voice by the charming Rani of Mandi.

The second dash of additional colour was afforded by Miss Onsholdt, who gave an excellent demonstration one evening after dinner at the Hindu Hostel on breathing exercises and exercises on the relaxation of the muscles. Though Miss Onsholdt carried on these exercises for over an hour, she appeared fitter and fresher after them than when she began her demonstration. We were much interested to know that her oldest pupil is 77 years of age, and when I tried to secure her services for Hyderabad, it was with the keenest disappointment that I learned of her current engagement in Bengal until April 1929, at the expiry of which she intended leaving for her home in Denmark.

the women of India to bestir themselves, and to see that education on correct lines was begun by the mother in the home. On this occasion, special arrangements were made for visitors, including men who were interested in the cause of education, and nearly 1000 availed themselves of the opportunity, among them being Sir John Simon and Lord Burnham. After the ceremony, Lady Irwin and the delegates were entertained by the Municipality in the Municipal Hall, which was gaily decorated for the purpose, and under such happy circumstances was the work of the Conference begun in right earnest the following day.

H. H. the Begun of Bhopal presided and was assisted by Mrs. Sarojini Naidu, and important resolutions bearing on the advancement of education were proposed, discussed and resolved on. Two sessions were held daily, and at each session, the hall was packed with delegates and interested visitors who, for hours together, were spellbound by the subject on hand, as evidenced by the rapt silence of those not taking part in the discussions. Among the resolutions discussed were the raising of the marriage age, compulsory primary education, medical inspection of schools, facilities for the training of teachers and a host of others too numerous to mention.

The 3rd session was informally attended by Lady Irwin at her own request, and this occasion was marked by the opening of the Conference Fund for Women's Education. So great was the enthusiasm for the cause that on the spot nearly Rs. 30,000 was collected, ranging from Rs. 5000 subscribed by H. H. the Begum of Bhopal to Rs. 100. Mrs. Rustomji Faridoonji was appointed Secretary of this Fund, and to those who have had the privilege of working with her and of realising her ability, the wisdom of this appointment is manifest.

The closing session of the Conference was attended by Dr. Annie Besant, who followed the Begum of Bhopal in a

The Second All-India Women's Conference for Educational Reform

BY

MRS. M. ENGLER, M. A., L. T.,

Chief Inspectress of Girls' Schools, H. E. H. the Nizam's Dominions.

THIS Conference was held at Delhi from the 7th to the 10th February inclusive, and was attended by nearly 200 delegates from all parts of India. Picture to yourself crowds of them alighting from different trains at the Old Delhi Station, being welcomed by members of the Reception Committee and driven by them to their various destinations.

There were 3 hostels run for their accommodation and creature comforts on Western, Muhammedan and Hindu lines respectively, all within easy reach of the meeting place, and for a few, arrangements were made with British officials in the Indian Civil Service, residing at Raicina or New Delhi. All Delhi rose nobly to the occasion, and overwhelmed the delegates with kind hospitality, time after time.

Work there was, and very strenuous work that kept us engaged from early morn till dewy eve. We from Raicina had to leave home at 8-40 a. m. and did not get back till 7 p. m. We had about an hour's break for lunch, and this we partook of at the Hindu Hostel, which was the nearest to the meeting hall. It was my good fortune to act twice on the Standing Committee in the place of Mrs. Rustomji Faridoonji, when I did not get home till about 11 p. m., but so glorious was the weather, and so great our zeal that we scarcely felt the long hours at the meeting.

The Conference was opened by H. E. Lady Irwin who gave a most befitting speech for the occasion, calling upon

some special trade or occupation which they could enter by the route of the regular vocational schools.

I shall not refer to the university grade of technical education following on university general courses, as that is outside the scope of the subject entrusted to me.

To sum up, my proposals are

- (1) The cultural and vocational aims in education should not be opposed to each other but should be complementary.
- (2) The courses in all grades of general schools should not merely be preparatory to higher general courses and to the university, but should be suited also for those who have no aptitude for higher literary courses and who therefore should be diverted to technical and vocational courses.
- (3) The courses of study in general schools should therefore be remodelled so as to include vocational subjects preparing for life activities.
- (4) The vocational instruction in general schools should be designed to give a vocational bias and not to give definite vocational skill, which should be given in technical and vocational schools.
- (5) The system of technical instruction should be closely co-ordinated with the several stages of general education.

work, Weaving and Smithy in the case of boys and knitting and embroidery in the case of girls. The time devoted to vocational instruction in these primary schools is from 4 to 6 hours in the week. The secondary grade of technical education will train students for such industries or industrial processes as require in the worker some intelligent appreciation of the scientific forces or agencies that are manipulated therein. This should be preceeded by the secondary grade of general education which on its real or applied science side should provide a good grounding in the elements of the basic physical and natural sciences and in elementary mathematics. In the last two years of this course there should again be some optional vocational subjects provided. The vocation at this stage will not be of the mere handicraft grade as would be the case in the highest classes of primary schools. They should imply some elements of liberal education for their intelligent practice, or some elements of scientific knowledge for their skilled exercise. Under this head we have in Mysore introduced in some of our high schools subjects such as Electric Wiring, Joinery or Fitter's work, Printing, Mensuration, Survey and Draughtsmanship and Weaving, besides Shorthand, Typewriting and Commercial Accounts and Correspondence. It is proposed as funds become available to introduce some more subjects of the kind such as Agriculture, Pharmacy, Telegraphy, Motor Mechanics and so on.

The idea is "to give a training in practicality at every turn", as Carlyle put it. In the higher primary and high-school classes the pupils should be enabled to experiment in the various lines of practical activity. There should also be provision for successive selections, each narrowing somewhat the field of choice. First there should be the primary differentiation of those who would pursue the purely general course and those who would follow some technical or manual occupation. The secondary school particularly should lead the pupils to a point at which they could intelligently select

and natural bents, besides providing a general preparation for specialised technical courses the pupils might choose to take up later on, while the latter is narrow and utilitarian preparing for a definite vocation and reproducing the economic conditions of productive work. Further, the vocational training given in general schools should be correlated with elements of general or liberal education and constitute a real and valuable factor in liberal education.

At the same time the courses in technical and vocational schools should be liberalised to some extent by the inclusion of general subjects, assigning to them, however, a minor place in the scheme of studies.

Schools of general education and technical schools should be linked together so as to harmonise cultural and vocational aims. Corresponding to the three grades of general education—primary, secondary and university—there should be three grades of technical and vocational education. primary grade of technical education should be for the training of the agriculturist, the handicrafts man and the factory operative. This will follow on general education of the primary grade comprising the three R's as well as the training of the hand and the eye, the senses and the observing and active powers. In India with its large rural population the work in these primary schools should from the beginning be closely adapted to the environment so as to make the pupils take an intelligent interest in it. rural areas, garden work should be the "core" of the school programme. In the last three years of the primary school (or as it is called in India, the middle school), when the pupils are from about 13 to 15 years old, there should be some form of vocational studies so as to give the pupils a vocational bias. This, I may be permitted to say, is what we are attempting to introduce in Mysore. In a number of schools we have recently introduced vocational subjects such as Agriculture, Sericulture, Carpentry, Lacquer work, Metal work, Leather

The addition of a vocational side to general schools is called for not only to provide equal opportunities for students of various capacities and aptitudes, but it is also necessary as a condition of success in any scheme of vocational and technical education. There is among the middle classes in India a disinclination for manual work. average middle class boy is wanting in mechanical aptitude and inventiveness. Some sections are also lacking in commercial instinct and business interest. The problem is to create mechanical aptitude, industrial interest and business ability in those classes. This cannot be achieved merely by providing technical and vocational schools, unless we lay, in the earlier general school discipline, a solid foundation of hand and eye training and the cultivation of resourcefulness and individuality. If technical schools are to prove truly useful, the reform of the general school courses is necessary, so as to give a due place to sense training and manual training, to real studies side by side with literary studies, and at the terminal stage to some optional vocational courses for imparting a vocational bias and pre-vocational training to the large proportion of students whose means or capacities do not allow them to go up to the University and who are therefore obliged to join technical and vocational schools, or enter on industrial or other callings in life.

The fact should however be emphasised that there is a fundamental difference in aim, purpose, method and spirit between the vocational education to be given in general schools and that in technical and industrial schools. The former is pre-vocational, subordinated to general educational aims, aiming to give a broad appreciative insight and sympathetic contact with human vocations and to develop vocational intelligence; the latter aims to develop genuine vocational skill and capacity. The former gives a vocational bias to general education, affords opportunities to pupils to experiment with and thus to discover their aptitudes

accordingly been started in various parts of the country, and the demand for more schools of the kind is very pressing.

But the problem of education in a democratic society is not satisfactorily solved by the mere provision of a system of vocational schools alongside of general schools (although it would be a solution in a society based on class or caste distinctions). Equality of educational opportunity should be secured. This equality of opportunity does not, however, mean an identity of opportunity. The purely general or literary courses provided in the general schools do not suit all those who join the Elementary schools, and the Elementary and Secondary schools should not be looked upon, as they now are, merely as preparatory to the university in the case of each and every pupil. The great majority of the pupils in these schools have not the aptitude or interest for purely cultural courses. They get eliminated at various stages as unfit for further studies. It is some of these that join the vocational and technical schools, which they do with a feeling of inferiority and failure. heavy elimination of pupils who do not possess the aptitude for higher literary courses at various stages involves a great human wastage and is a great social loss. This can only be avoided if the general schools, while providing the fundamentals of general culture for all, also afford equal opportunities to pupils of different capacities and aptitudes to realise the peculiar promise that lies in each of them. The school of general education should lay itself out to discover the pupil's individual bent and assist him in the choice of a career, and prepare him to some extent so as to ensure his subsequent success in it. The recognition of this principle would result in the broadening of the curricula of studies in general schools and the inclusion of some studies which prepare for life activities. From the discussion yesterday it appeared that this principle has been recognised and adopted to a large extent in England, and in some other countries also.

social economy. The cry everywhere is therefore for vocational, technical and industrial education, instead of, or in addition to, education for culture. The relation of cultural and vocational aims in primary and secondary education is therefore a live problem for those responsible for educational administration in Mysore and in most other parts of India.

There is of course a traditional opposition between the cultural and vocational aims in education. Historically the vocational aim, that is, education for practical efficiency, was the earlier and the idea of education for personal culture emerged later in the evolution of educational theory. But the feudal or class organisation of society in the West and the caste organisation in India, with its rigid divisions of inferior and superior classes, produced the opposition between these two aims, the latter class being supposed to have time and opportunity to develop themselves while the former are to produce and provide the necessaries of life. But in a democratic organisation of society, which I think, is the ideal for all parts of the Empire, such opposition does not and should not exist; an opportunity should be given to every one to develop his distinctive capacities and to complete and perfect his individual life, while at the same time a social return in the form of vocational skill and The cultural and service should be demanded from all. vocational aims are, in a true theory of education, not opposed to each other but complementary. as in most countries, the cultural aim was the to gain the recognition and support of the State vocational needs were catered for by the home and the system of apprenticeship. But when, with the changed economic conditions the historic agencies proved inadequate to meet the vocational needs, systematic vocational education came to be looked upon as a social necessity and as much entitled to state support and control as the other form of education. A few vocational and technical schools have

The Relation of Cultural and Vocational Aims in Primary and Secondary Education.

BY

K. MATHAN, M. A.,

Director of Public Instruction, Mysore.

BEFORE introducing the subject of my paper, may I be permitted to say, on behalf of the delegates from the Indian States, how greatly we appreciate the courtesy extended to our States in inviting them for the first time to participate in an Imperial Education Conference? In area, population and importance, the Indian States form no negligible part of the Empire, and although their social, economic and educational problems are much the same as those presented in British India, the Indian States have interests and problems of their own and they have perhaps something to contribute from their experiences in educational activities that may be of value to a conference like this.

Coming to the subject entrusted to me, I must say that my remarks have reference mainly to conditions as they exist in the Mysore State which I represent and in those parts of India with which I have some acquaintance. In Mysore, the feeling is now very widespread that the kind of education imparted in the existing primary and secondary schools, which confine themselves almost entirely to purely literary courses has ceased to be useful in the case of the great majority of the children, and that it has resulted in creating a large body of young people who have not only no aptitude but have an actual distaste for agriculture and the various other industrial occupations so essential in the

^{*} A paper read at the Imperial Education Conference, London, in June 1927.

The work marched: step by step,—a workman fit Took each, not too fit,—to one task, one time,—No leaping o'er the petty to the prime, When just the substituting osier lithe For brittle bulrush, sound wood for soft withe, To farther loam-and-roughcast work a stage,—Exacts an architect, exacts an age.

But the classical example of an attempt to heighten consciousness by deliberate word-manipulation and experiments with new phrases is surely Shakespeare's *Troilus and Cressida*, a play little read and of doubtful value as a contribution to the Homeric legend, but a most fascinating study in the development of English. Here are many words like corresponsive, transportance, lunes, pheeze, plantage, injurous, propension, constringed and convive, which have not been able to survive.

But what a wealth of creative power in wielding pure English and the higher language informed by French and Latin thought! And how at times he strikes the one tone that is to ring down the ages:

One touch of nature makes the whole world kin.

O heavens! what some men do, While some men leave to do.

Speak frankly as the wind.

In the reproof of chance Lies the true proof of men.

To question the need for new words is to confess blindness to the progress and processes of the age. The multitude
of discoveries, made in all branches of knowledge can only
partially and deceptively be represented by the words of
times that were as dark ages to the present. Our novelists
have done wonders by their ingenuity in word-combination
and occasionally by the coinage of words. Some give their
characters what a recent writer calls "that fascinating
command of the wrong words in exactly the right places."
It was this felicity of expression which enabled a Japanese
student to write to me that his baby was creeping on all
floors.

There are whole groups of writers in various countries who are conceiving themselves to be in line with modern research and determined to discover in new arrangements of syllables and new devices a diction expression that will reveal more of the unknown. They call themselves Futurists, but they already belong to the past.

(John Rodker: Future of Futurism page 91).

And this is not such a new thing as it seems. The writings of Shakespeare, conditioned by a complex of things individual and international, must have seemed as strange and as exhilarating to his contemporaries as Browning and George Meredith to later generations. Hamlet, Sordillo, the poems of Gerald Hopkins and Lewis Carroll, are as truly futurist achievements as anything written during the last ten year, only much more so, and in finer ways. What could be a more fitting indication of increasing sensibility, contrasted say with Wordsworth and Tennyson, than these lines from Sordello?

"That is just what we can do in Finnish", he replied, "We retain the consonants and vary the vowels, and so get a great many shades of meaning".

That is but one way. Another is to do as Burns did and escape from the dreariness of conventionalized speech into natural talk, or as the government of Norway did a few years ago when they turned to the richness of expression preserved in the old dialects and brought old words and phrases forcibly back to invigorate the flabby form of Danish spoken in upper circles. Another way is that of O. Henry, to play with words till they seem to be playing with you:

"The tables were filled with Bohemia. The room was full of the fragrance of flowers—both mille and cauli. Questions and corks popped; laughter and silver rang; champagne flashed in the pail, wit flashed in the pan."

There is no reason why word-making should not be as absorbing as crossword puzzles. Phrase-making has long been a proclivity of English and French writers, and it has resulted in quite as important things as the novels of George Meredith and Henry James. The world of the unknown can never be more than fragmentarily named, but every successful new name may set us free on a fresh path. Anything may suggest it: the mere reversal of the letters of a familiar word may lead us behind the looking glass. One day Mr. Chesterton saw in a hotel the mysterious inscription MOOR EEFFOC on a door and of course it started him on one of his imaginative extravaganzas.

Educated people seem shy of words that have no history, no deep roots. But what a conquest of our imagination Dickens,—if that ever was his name for two days in succession—made with his exhilarating improvizations in personal names!

Winkle, Micawber, Skimpole, Gamp, Susan Nipper, Mr. Toots, Swiveller, Pecksniff, Scrooge and Stiggins,—only their multitude, poured forth without giving the world breathing time, prevailed their entering the English language in the form of nouns and verbs and adjectives, as Mackintosh, Boycott and Milesian have done.

It is simply astounding to reflect on the possibilities of new words in English. Once I wrote down all the monosyllables I know in the language of educated people. The number came to over six thousand. In Dr. Wright's English Dialect Dictionary I found another six thousand forms outside the normal speech. But even when these two lists are combined, a very large number of possible monosyllables have never been appropriated, and when we came to the permutations and combinations of words of more than one syllable, their number is legion:

Why do we not use such words as flirk, fon, munce, threel, lale, nad, lench, breen, soan, quorch, gark, launt, sish or ronk! Why not bestock, mumple, winnock, pirent, yobal, darkable, trimity, manzaneous, vilation?

Probably because man is a gregarious animal, as I was recently told, and resents individual precocity.

It is said that Milton used to spell certain words in different ways to express degrees of emphasis. I remember once telling a friend of mine, Prof. Ramstedt of Helsingfors, who was then Minister for Finland in Tokyo, how a student had written: He grisped my hand farmly,—and how that gave me a peculiarly different idea from the usual: He grasped my hand firmly, and I suggested the wide range of additions to English words by following up the suggestion.

points out that the main difficulty facing Spinoza—two and a half centuries ago—was this very inadequacy of the old words to suggest the same thing to different minds, we realise that it is the same dilemma by which we are confronted. How can we use such words as substance, life, eternity, nature, soul, or God so that others may know what we mean? How can we escape the paralysis of definition? Some of my students are suggesting a way out by spelling this last word defination, and they are perhaps more right than they think.

Lady Welby, is vigorously verbose on what she calls "an unanimous neglect to understand expression, its nature, conditions, range of form and function, unrealised potencies and full value or worth. She maintains that our usual speech and written words "betray us daily more disastrously, and atrophy both action and thought." It is perhaps not so terrible as all that, but certainly most journalese is an exhibition of how not to write, and the greater is the joy when we come upon a book like Henry Williamson's *The Old Stag*, in which things are seen as clearly and named as startlingly as in the best lines of Chaucer, of Richard Barnefield or the Voyages or Hakluyt.

In India, as all we teachers know, there is an almost mortal dread of leaving the beaten track of recorded expression. How often one is told, in connection with things and events in Hyderabad, what Shakespeare, Milton or Gray thought of quite different events and things in far-off England. There are some men who cannot find a group of Indian and English friends together without tearing a line of Kipling from its context. What a relief it is when a happy blunder of the bottle-scarred veteran type lights up the sombre folly of our seriousness, as when the lecturer realised that he was speaking of Thackens and Dickary, and quickly altered it to Thickens and Dackary, finally settling on Thickary and Dackens.

Not one of these words is to be found in the Concise Oxford Dictionary. And I certainly prefer the human touch in chortle and benefantial, made by lips the owners of which had their eyes focussed to infinity in other ways than that of science. Naming things is a natural gift which ought to be encouraged whenever found, for it is the main secret and charm of the poet, as is well shown in Max Eastman's stimulating book The Enjoyment of Poetry, a book you should encourage every library you frequent to buy.

One day I found a little Indian boy, only five, in such a creative mood. He had spoken English from the beginning, and very good English it had come to be. Rapidly I pointed to things about us, the commonest objects, and as rapidly he fired out the strangest medley of words I had ever heard, sheer invention, and so remarkable that I wrote down as many as I could. They might have been Hungarian or Basque, so far were they from any tongue spoken in South India. The words came out with all the verve of his little soul. But of course the spell of the inspiration came to an end,—as far as I can remember after the naming of a score of things.

In a thoughtful book written two decades ago Lady Violet Welby brought together the opinions of eminent scientists, speakers and writers, both English and French, on the questions of looseness of terminology and extension of vocabulary and phraseology. There Lord Rosebery speaks of our living in old cells, moving in old grooves, and continuing to use old catch words, "apparently unconscious that these are out of date and have lost their savour of meaning."

And Lord Haldane tells us how "language which is quite adequate in everyday life becomes altogether misleading when we get to the problem of what is the true nature of reality." We need not follow him further in that direction, which so often with philosophers ends in the Sahara of Epistemology; but when Sir Frederick Pollock

But unfortunately for his prophecy seven out of the eight he cites have survived: speculations, operations, preliminaries, ambassadors, communications, circumvallations, and battalions. Besides, some of these were not so new as Swift thought, being found in Shakespeare in special meanings.

It is characteristic of the better writers of Swift's time, and of his particular associates, that they strove to check exuberance, to clarify the language, to avoid vulgarity and rhodomontade and Rabelaisian unrestraint.

But we must not forget that at that time the speech of the people was struggling for a hearing; contemporary plays were full of it, and furthermore writers like Allan Ramsay were anticipating, in lines such as these, the triumphs of Burns.

> Then fling on coals and ripe the ribs, And beek the house baith but and ben; That mutchkin stoup it hads but dribs, Then lets get in the tappit hen.

When English education in India was directed by Scotchmen a translation of such verse was always extractable; but nowadays they serve to show the need of Dr. Joseph Wright's admirable English Dialect Dictionary, without which a great deal of Scott, Dickens, Hardy, and many others, is unintelligible.

Nowadays the more abundant kinds of new words are of quite a different sort. Their roots are in Latin and Greek, and they rarely suggest any meaning to a person of ordinary education. Here are a few of the many I came across last summer, while trying to discover whither our masters of science are leading us.

phloem	villous	indican
vacuole	ptyalin	skatol
thallous	tyrosin	erepsin
syncytial	ptoas	caproic

He left it dead, and with its head He went galumphing back.

And hast though slain the Jabberwock? Come to my arms, my beamish boy! O prabjous day! Callooh! Callay! He chortled in his joy.

'Twas brillig, and the slithy toves
Did gyre and gimble in the wabe;
All mimsy were the borogoves,
And the mome raths outgrabe.

It was no small achievement to set the heart beating faster by using two dozen selfmade words in sixteen lines.

Many people feel in a vague way that our language has been as it is from the beginning, a definitely ordained medium beyond improvement. As a matter of fact words have to fight for their existence. Newcomers have always been resisted, and many have found their way in by secret doors. A little more than two centuries ago there appeared in the *Tatler* of those days a letter by Jonathan Swift in which he spoke of the barbarity that "delights in monosyllables, the disgrace of our language". He was referring especially to clipped words, such as phizz, hipps, moll, pzz, rep and such like, of which perhaps two only phiz, and mob, have survived. And he goes on to say:

"Thus we cram our syllables, and cut off the rest, as the owl fattened her mice after she had bit off their legs, to prevent them from running away; and if ours be the same reason for maining words, it will certain answer the end, for I am sure no other nation will desire to borrow them."

He reproves the use in sermons of slang terms like sham, banter, shuffling, palming and others, and passing to longer words he says.

"The war has introduced abundance of polysyllables, which will never be able to live many more campaigns".

the material is more than enough for me; I will rather accept the limitation than devise new words,—

My art intends

New structure from the ancient.

But it is not all who can strike fire out of the old wood: the zest of life flows out into new forms and demands new expression. Some satisfy the demand by resurrecting ancient words, as Shelley, when he said: Their temples were mostly upaithric.

Others are vividly realistic, as Cyril Tourneur:

He that dies drunk falls into hell-fire like a bucket of water qush qush!

Others, like James Joyce, pull words and phrases to

He left her his
Secondbest
Bed.
Left her his
Secondbest
Leftherhis
Bestabed
Secabest
Leftabed—

How the world rejoiced when Lewis Carroll, in the Indian Summer of the Victorian Age, suddenly burst into verses which seemed to reveal a new world all about the old one:

And as in uffish thought he stood,
The Jabberwock, with eyes of flame,
Come whiffling through the tulgey wood,
And burbled as it came.

One, two! One, two! And through and through The vorpál blade went snicker—snack!

The Expansion of English

BY

E. E. SPEIGHT

Professor of English, Osmania University

THE English language is one of the most formidable in the world, for it is the language of a race of individuals, each of whom, besides speaking some communal speech,—North Midland, Devonshire, East Anglian, Lowland Scotch, Donegal, Oxford or Cockney, as the case may be,—exercises his particular genius in adding to or otherwise modifying that speech.

In the days when I was cutting my mental teeth—how odd that mental is related to the chin as well as to the mind, and that chattering may be called, with etymological accuracy, a mental process—in those adolescent days I served my apprenticeship as a dictionary-maker in Oxford, and there I came to realise the vastness and complexity of my mother-tongue, merely as a static record.

Since then I have often had cause to regret the insufficiency of that language, and I have often been thrilled by books in which English words were used in ways that gave them new life.

The other day a student in Hyderabad delighted me by producing the word benefantial. Brain-waves such as these are rarer than they ought to be. We are not reading our Shakespeare aright if we do not venture on some such verbal invention once a week. We have to blame printing, elementary education, and the newspaper habit for the unfortunate check on such creativity, which seems to have become second nature. Of course the artist is wise who says: I will keep within the frontiers of normal speech:

THE HYDERABAD TEACHER.

CONTENTS.

	FAUE.
THE EXPANSION OF ENGLISH BY E. E. SPEIGHT, PROFESSOR OF ENGLISH, OSMANIA UNIVERSITY	239
PROFESSOR OF ENGLISH, USMANIA UNIVERSITY	200
THE RELATION OF CULTURAL AND VOCATIONAL AIMS IN PRIMARY AND SECONDARY	
EDUCATION, BY K. MATHAN, M. A., DIRECTOR OF	
Public Instruction, Mysore	249
THE SECOND ALL-INDIA WOMEN'S CONFERENCE	
FOR EDUCATIONAL REFORM BY MRS. M. ENGLER,	
M. A., L. T., CHIEF INSPECTRESS OF GIRLS' SCHOOLS,	250
H. E. H. THE NIZAM'S DOMINIONS	256
THE EXAMINATION AS MEASUREMENT BY GEORGE	
GARDEN, M. A., PRINCIPAL, METHODIST BOYS' HIGH	
	050
SCHOOL, HYDERABAD DECCAN	259
THE GERMAN SCHOOL SYSTEM BY S. ALI AKBAR,	
M. A., (CANTAB:), DIVISIONAL INSPECTOR OF SCHOOLS,	
Hyderabad Deccan	271
	211
SOME EMOTIONAL FACTORS IN EDUCATION:	
DOGMA & FEAR BY BAKAR ALI MIRZA, B. A., (OXON).	280
CORRESPONDENCE,	
I. THE TEACHING OF ENGLISH GRAMMAR	
BY NARAYANA RAO, ASSISTANT, GOVERNMENT HIGH	
SCHOOL, MEDAK	286
II. TEACHERS' TRAINING IN H. E. H. THE	
NIZAM'S DOMINIONS BY A. VENKATRAMIAH,	
·	
PRINCIPAL, GOVERNMENT NORMAL SCHOOL,	
WARANGAL	288
III. REFORM OF THE H. S. L. C. COURSE BY	
S. HANUMANTHA RAO, PROFESSOR OF HISTORY,	
Name of the same	001
NIZAM COLLEGE	291
NOTES AND NEWS	293
210 2 20 12 12 11 0 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	200
EDITORIAL	295

The Hyderabad Teacher.

Approved by the Directors of Public Instruction, Hyderabad Deccan, Bihar and Orissa, Mysore and Baroda and by the Text-Book Committees of the United Provinces, the Panjab and Central Provinces and Berar.

SUBSCRIPTION RATES.

- O. S. Rs. 3 including postage for the Nizam's Dominions annually.
- B. G. Rs. 3 do. do. British India annually.
- O. S. 12 As. excluding postage for the Nizam's Dominions per single copy.
- B. G. 12 As. do. do. British India do.

ADVERTISEMENT RATES.

Space.		Who	le yea	r,	6 m	nth	s.	Per	issu	ıe.
Full Page Half Page Quarter Page Per line	••••	Rs. 10 5 2 0	A. 1 0 0 8 10	2. 0 0 0 0	Rs. 5 2 1 0	A. 8 12 6 8	P. 0 0 0	Rs. 3 1 0 0	A. 0 8 12 6	P. 0 0 0

THE MOST RELIABLE AND ECONOMICAL HOUSE

FOR ALL KINDS OF SPORTING OUTFIT CRICKET, FOOTBALL, HOCKEY, TENNIS, BADMINTON, Etc.

INDOOR AS WELL AS OUTDOOR GAMES.

Large stocks afford a special chance for your selection.

Regutting and Repairs—a speciality.

HIGHLY RECOMMENDED BY

THE PHYSICAL DIRECTOR.

His Exalted Highness the Nizam's Government.

Trial Solicited.

Satisfaction Quaranteed.

HYDERABAD SPORTS HOUSE,

RESIDENCY ROAD,

(Hyderabad Deccan.)

Vol (M)

Phir 1337 Fasli.

[No. 4.

Nawab Mascod Jung Bahadur, B.A. (Oxon.),

Director of Public Instruction.

The Hyderabad Teacher

Quarterly Magazine of the Teachers' Association Hyderabad-Deccan.

Editorial Staff.

S. ALI ÁKBAR, M. A., (Cantab.)

F. C. PHILIP, M. A.

AHMED HUSSAIN KHAN, B. A.

SECUNDEBABAD - DECCAN

PRINTED AT THE EXCELSION PRESS, BY T. RAMAKRISHNA & SONS.

1928.